



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ

ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು

ಸಂಪುಟ ೧೫೬ Volume 156	ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಂಗಳವಾರ, ೦೫, ಅಕ್ಟೋಬರ್, ೨೦೨೧ (ಆಶ್ವಯುಜ, ೧೩, ಶಕವರ್ಷ, ೧೯೪೩) BENGALURU, TUESDAY, 05, OCTOBER, 2021 (ASHWAYUJA, 13, SHAKAVARSHA, 1943)	ಸಂಚಿಕೆ ೧೫೯ Issue 159
-------------------------	---	-------------------------

ಭಾಗ ೩

ಸರ್ಕಾರದ ಆಯಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ
ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳು



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ.605/ಕಾನಿಇಂ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾಇಂ(ಎ)(ಕ)/ಹಾವೇರಿ/2021-22/219-22

ದಿನಾಂಕ:30.06.2021

ಯೋಜನಾ ಪ್ರಕಟಣೆ

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೩ ಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೩ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

- ಕೆಲಸದ ಹೆಸರು: ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬ್ಯಾಡಗಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲ ಇರುವ 110ಕೆವಿ ಬ್ಯಾಡಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಉದ್ದೇಶಿತ ದೇವರಗುಡ್ಡ ರೈಲ್ವೆ ಬ್ರಾಕ್ಸ್‌ನ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರವರೆಗೂ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ (೨-ಫೇಜ್) ಮಾರ್ಗ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಮತ್ತು 110ಕೆವಿ ಬ್ಯಾಡಗಿ ಉಪಕೇಂದ್ರದಲ್ಲ 110ಕೆವಿ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಬೇ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಮುಖಾಂತರ ೮೦೦೦ಕೆ.ವಿ.ಎ. ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ದೇವರಗುಡ್ಡ ರೇಲ್ವೆ ಬ್ರಾಕ್ಸ್‌ನ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸುವುದು.
- ಯೋಜನಾ ಉದ್ದೇಶ: ಉದ್ದೇಶಿತ ದೇವರಗುಡ್ಡ ರೈಲ್ವೆ ಬ್ರಾಕ್ಸ್‌ನ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸುವುದು.
- ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ : 468.12 ಲಕ್ಷಗಳು.
- ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದು ಹೋಗುವ ಗ್ರಾಮಗಳು: ಬ್ಯಾಡಗಿ, ಕಾಕೋಳ, ಕಜ್ಜರಿ, ದೇವರಗುಡ್ಡ ಗ್ರಾಮಗಳು ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರಲು ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1885ರ ರನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕವಿಪ್ರಸನ್ನಿ ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಕವಿಪ್ರಸನ್ನಿ ಅವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ಸಹಿದಾರರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆ,
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ.



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಾಇಂ(ವಿ)/ಬೃಕಾವಿ/ಸ.ಕಾ.ಇಂ(ಕ)/ಕಿ.ಇಂ(ವಿ)/ದಾ/2020-21/ಸಿವೈಎಸ್/961-67 ದಿನಾಂಕ: 01.07.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಕಾಯಿದೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2) (ಸಿ) ರನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ, ನ್ಯಾಮತಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಚೀಲೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲರುವ 66/11 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಅಲೋ ವೈವನ್ಹೆ ಮಾಡಲು 66 ಕೆ.ವಿ. ಹೊನ್ನಾಳ-ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಒಂಟಿ ಕವಲು ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ. ಡಿಸಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಷನ್ ಮೇಲೆ ಎರಡನೇ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಎಳೆಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.

1. **ಉದ್ದೇಶಿತ 66 ಕೆ.ವಿ. ಡಿಸಿ ಮಾರ್ಗದ ಉದ್ದ:-** 0.34 ಕಿ.ಮೀ.ಗಳು

2. **ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ ರೂ:-** 55.85 ಲಕ್ಷಗಳು

3. **ಹೊಸ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳ ವಿವರಗಳು:**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹಳ್ಳಿಗಳ ಹೆಸರು	ಸರ್ವೇ ಸಂಖ್ಯೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಜಿಲ್ಲೆ
1	ಗೋವಿನಕೋವಿ	1	ನ್ಯಾಮತಿ	ದಾವಣಗೆರೆ
2	ಚೀಲೂರು	79		
3	ಚೀಲೂರು	81		

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ - III (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1885 ರ 13 ಅನ್ವಯ) ಅಧಿನಿಯಮ, ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಚಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಪರಿಗಣನೆಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಸ್ಟೇಡಿಯಂ ಎದುರು, ಹದಡಿ ರೋಡ್, ದಾವಣಗೆರೆ ಇವರಿಗೆ ಅಚಿತವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ),

ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರಸನ್ನಿ,

1 ನೇ ಮಹಡಿ, ಸ್ಟೇಡಿಯಂ ಎದುರು,

ಹದಡಿ ರೋಡ್, ದಾವಣಗೆರೆ - 577002.



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ. 605/ಕಾನಿಇಂ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾಇಂ(ವಿ)(ಕ)/ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ/2021-22/281-84

ದಿನಾಂಕ:02.07.2021

ಯೋಜನಾ ಪ್ರಕಟಣೆ

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ 2003 ರ ಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ 2003ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

1. ಕೆಲಸದ ಹೆಸರು: ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆ, ನವಲಗುಂದ ತಾಲೂಕಿನ ಮೊರಬ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲ ಉದ್ದೇಶಿತ 1X10 ಎಂ.ವಿ.ಎ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು, ಹಾಗೂ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ನವಲಗುಂದದಲ್ಲ ಒಂದು (1) 110ಕೆವಿ ಬೇ ನಿರ್ಮಿಸಿ 15.338 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಮೊರಬ ಉಪಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.
2. ಯೋಜನಾ ಉದ್ದೇಶ: ನವಲಗುಂದ, ಕುಮಾರಗೊಪ್ಪ, ಪಡೆಸೂರ, ಯಮನೂರ, ತಿರ್ಲಾಪುರ ಮತ್ತು ಮೊರಬ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಅಡಚಣೆ ರಹಿತ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಬಲಗೊಳಿಸುವುದು.
3. ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ : ರೂ. 1345.55 ಲಕ್ಷಗಳು.
4. ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದು ಹೋಗುವ ಗ್ರಾಮಗಳು:

ನವಲಗುಂದ, ಕುಮಾರಗೊಪ್ಪ, ಪಡೆಸೂರ, ಯಮನೂರು, ತಿರ್ಲಾಪುರ ಮತ್ತು ಮೊರಬ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರಲು ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1885ರ ರನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕವಿಪ್ರಸನ್ನಿ ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಕವಿಪ್ರಸನ್ನಿ ಅವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ಸಹಿದಾರರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ,
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ.



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ತು/2021-22/1764-69 ದಿನಾಂಕ:05.07.2021

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಕಾಯ್ದೆ ೨೦೦೩ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಕಾಯ್ದೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(೨)(ಸಿ) ರ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಹೊಂದಿರುವವರು ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರೆ ಯಾವುದೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಗುಜ್ಜಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಜಿ.ಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಬಳಿ ನೂತನವಾಗಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ 1X10 ಎಂ.ವಿ.ಎ., 110/11ಕೆವಿ ಉಪಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಹಾಲಿ ಇರುವ 110ಕೆವಿ ನಿಟ್ಟೂರು-ಕೆ.ಜಿ.ಟೆಂಪಲ್ ಏಕಮುಖ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ 5.771 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ಧ್ವಿಮುಖ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ ಅಲೋ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗ ನಿರ್ಮಾಣ.

ಉದ್ದೇಶ: ಜಿ.ಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮೋಟೋರ್ ಸ್ಥಿತಿ ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಹೊರೆ ಸರಿದೂಗಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ.

ಹಾದು ಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ: (1) ಗುಜ್ಜಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಡಬ ಹೋಬಳಿ ಚಾಕೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 108, 102, 22. (2) ಗುಜ್ಜಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಸಬ ಹೋಬಳಿ ಕೊನೆಮಾದೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 24. (3) ಗುಜ್ಜಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಸಬ ಹೋಬಳಿ ಸುರಿಗೇನಹಳ್ಳಿ ಕಾವಲ್ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 54, 78, 79, 80, 76, 75, 72, 227, 111, 110, 103, 104, 105. (4) ಗುಜ್ಜಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಸಬ ಹೋಬಳಿ ಕಟ್ಟಗೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 70, 69, 67, 30, 29, 21, 20, 19, 11, 10, 35, 34, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 57, 59,

ಉದ್ದೇಶಿತ ಮಾರ್ಗದ ಉದ್ದ:- 5.771 ಕಿಮೀ ಗಳು

ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ: 1241.00 ಲಕ್ಷಗಳು

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರಲು ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1885(13)ರಲ್ಲಿ ಉಪಲಭ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಚಲಾಯಿಸುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಏನಾದರೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ತುಮಕೂರು ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿ ವಿನಂತಿ.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ,
ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ತುಮಕೂರು.



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಾಇಂ(ವಿ)/ಬೃಕಾವಿ/ಸ.ಕಾ.ಇಂ(ಕೆ)/ಕಿ.ಇಂ(ವಿ)/ದಾ/2020-21/ಸಿವೈಎಸ್/953-60 ದಿನಾಂಕ: 01.07.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಕಾಯಿದೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2) (ಸಿ) ರನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ ಹೊನ್ನಾಳ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಸಾನ್ವೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ 66/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಆಲೋ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲು 66ಕೆ.ವಿ. ಹೊನ್ನಾಳ-ಅಂಗದಹಳ್ಳಿ ಡಿಸಿ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹಾಲ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ. ಡಿಸಿ ಟವರ್‌ನ ಮೇಲೆ ಎರಡನೇ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಎಳೆಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.
2. ಉದ್ದೇಶಿತ 66 ಕೆ.ವಿ. ಡಿಸಿ ಮಾರ್ಗದ ಉದ್ದ:- 0.34 ಕಿ.ಮೀ.ಗಳು
3. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ ರೂ:- 55.60 ಲಕ್ಷಗಳು
4. ಹೊಸ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳ ವಿವರಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹಳ್ಳಿಗಳ ಹೆಸರು	ಸರ್ವೇ ಸಂಖ್ಯೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಜಿಲ್ಲೆ
1	ಸಾನ್ವೇಹಳ್ಳಿ	36	ಹೊನ್ನಾಳ	ದಾವಣಗೆರೆ
2	ಐನೂರು	25.26		
3	ರಾಂಪುರೆ	93		

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ - III (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1885 ರ 13 ಅನ್ವಯ) ಅಧಿನಿಯಮ, ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಚಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಪರಿಗಣನೆಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಸ್ಟೇಡಿಯಂ ಎದುರು, ಹದಡಿ ರೋಡ್, ದಾವಣಗೆರೆ ಇವರಿಗೆ ಅಖತವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ,
1 ನೇ ಮಹಡಿ, ಸ್ಟೇಡಿಯಂ ಎದುರು,
ಹದಡಿ ರೋಡ್, ದಾವಣಗೆರೆ - 577002.



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ.605/ಕಾನಿಇಂ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾಇಂ(ವಿ)(ಕ)/ಗದಗ/2021-22/294-97

ದಿನಾಂಕ:07.07.2021

ಯೋಜನಾ ಪ್ರಕಟಣೆ

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೩ ಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೩ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

1. ಕೆಲಸದ ಹೆಸರು: ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೋಣ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ರೈಲ್ವೆ ಬ್ರಾಕ್ಸ್‌ನ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 5000ಕೆವಿಎ ವಿದ್ಯುತ್ ಒದಗಿಸಲು 110/11ಕೆವಿ ಬೆಳವಣಿಕೆ ಉಪಕೇಂದ್ರದಲ್ಲೂ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಬೇ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಮುಖಾಂತರ ದ್ವೀಪಾರ್ಗದ ಗೋಪುರದ ಮೇಲೆ ಒಂಟಿ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಮಲ್ಲಾಪೂರ ರೈಲ್ವೆ ಬ್ರಾಕ್ಸ್‌ನ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 03.818 ಕಿ.ಮೀ.ಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.
2. ಯೋಜನಾ ಉದ್ದೇಶ: ಉದ್ದೇಶಿತ ಮಲ್ಲಾಪೂರ ರೈಲ್ವೆ ಬ್ರಾಕ್ಸ್‌ನ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸುವುದು.
3. ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ : 491.87 ಲಕ್ಷಗಳು.
4. ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದು ಹೋಗುವ ಗ್ರಾಮಗಳು: ಬೆಳವಣಿಕೆ, ಮಲ್ಲಾಪೂರ ಗ್ರಾಮ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರಲು ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1885ರ ರನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕವಿಪ್ರಸನ್ನಿ ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಕವಿಪ್ರಸನ್ನಿ ಅವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ಸಹಿದಾರರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆ,
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ.

PD-74



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ. 605/ಕಾನಿಇಂ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾಇಂ(ವಿ)(ಕ)/ಹಾವೇರಿ/2021-22/234-37

ದಿನಾಂಕ: 05.07.2021

ಯೋಜನಾ ಪ್ರಕಟಣೆ

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೩ ಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ ೨೦೦೩ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

1. ಕೆಲಸದ ಹೆಸರು: ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೀಬೆನ್ನೂರು ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ 110ಕೆವಿ ಅರೆಮಲ್ಲಾಪೂರ ಜೋಡು ಮಾರ್ಗದ ಗೋಪುರ ಸಂಖ್ಯೆ: 6 ರಿಂದ 110/11ಕೆವಿ ಹೊಸಾಹೊನ್ನತ್ತಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ಒಂಟಿ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಹಾಗೂ 110ಕೆವಿ ಹೊಸಾಹೊನ್ನತ್ತಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಲ್ಲ 110ಕೆವಿ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಬೇ(ಐಃ) ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.
2. ಯೋಜನಾ ಉದ್ದೇಶ: ಅರೆಮಲ್ಲಾಪೂರ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಅಡಚಣೆ ರಹಿತ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಬಲಗೊಳಿಸುವುದು.
3. ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ : 184.68 ಲಕ್ಷಗಳು.
4. ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದು ಹೋಗುವ ಗ್ರಾಮಗಳು: ನುಕಾಪೂರ, ಹೊಸಾಹೊನ್ನತ್ತಿ ಗ್ರಾಮ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರಲು ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1885ರ ರನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಅವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ಸಹಿದಾರರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆ,
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ.

PD-75



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಾನಿಅ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾಇಂ(ಕೆ)/2021-22/139-41

ದಿನಾಂಕ:12.07.2021

:: ಪ್ರಕಟಣೆ ::

ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಯು 2003ರ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಅಧಿನಿಯಮ ಪ್ರಕರಣದ 67ರ ಅನ್ವಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕರಣದ 67(2) (ಸಿ)ರ ಅನ್ವಯ ಈ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ.

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:- ಹೊಸದಾಗಿ 110ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಲಿ ಇರುವ 110/33/11ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಲಾದಾ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಿಂದ ಹಾಲಿ ಇರುವ 110/33/11ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಕಮಲನಗರ ಔರಾದ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ ವರೆಗೆ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು.
2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು:- ಹಾಲಿ ಇರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಭವಿಷ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು, ಕಮಲನಗರ, ಕೇಸರಜವಳಗ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ನಿರಂತರ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ಪೂರೈಸುವುದು.
3. 110 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳು:- ಕೇಸರಜವಳಗಾ, ಸಾಯಗಾಂವ, ಖುದ್ದಂಪುರ, ತಮಗ್ಯಾಳ, ವಾಗಲಗಾಂವ, ಮೇಟಿಮೆಳಕುಂದಾ, ಮೇಟಿಮೆಳಕುಂದಾವಾಡಿ, ಕಾಕನಾಲ, ಅತನೂರ, ಸೋನಾಲ, ಚಂಡೇಶ್ವೇರ, ಕಮಲನಗರ ಮತ್ತು ಡಿಗ್ಗಿ.
4. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ:- 1083.73 ಲಕ್ಷಗಳು

ಸೂಚನೆ:- ಈ ಮಾರ್ಗವು ಕೆಳಕಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದುಹೋಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸರ್ವೆ ಸಂಬಂಧಗಳು:-

Sl. no	Tower Nos	Revenue survey Nos	Village Names	Hobli	Taluka
1	Bay to Loc No.1	53, 54	ಕೇಸರಜವಳಗಾ	ಸಾಯಗಾಂವ	ಭಾಲ್ಕಿ
2	Loc No.1 to Loc No.2	54			
3	Loc No.1 to Loc No.2	203	ಸಾಯಗಾಂವ		
4	Loc No.2 to Loc No.3	203			
5	Loc No.3 to Loc No.4	203, 204, 202			
6	Loc No.4 to Loc No.5	202, 179, 178			
7	Loc No. 5 to Loc No.6	178,186			
8	Loc No.6 to Loc No.7	186,187,188			
9	Loc No.7 to Loc No.8	188,148			
10	Loc No.8 to Loc No.9	148,146			
11	Loc No.9 to Loc No.10	146,145			
12	Loc No.10 to Loc No.11	145,143			
13	Loc No.11 to Loc No.12	143,142			
14	Loc No.12 to Loc No.13	142,111			
15	Loc No.13 to Loc No.14	111			
16	Loc No.14 to Loc No.15	111,112,109			
17	Loc No.15 to Loc No.16	109			
18	Loc No.15 to Loc No.16	99,100	ಖಿದವಂದಪುರ		
19	Loc No.16 to Loc No.17	100,101,106			
20	Loc No.17 to Loc No.18	106,107			
21	Loc No.18 to Loc No.19	107,108,109	ಖಿದವಂದಪುರ	ಸಾಯಗಾಂವ	ಭಾಲ್ಕಿ
22	Loc No.19 to Loc No.20	109			
23	Loc No.20 to Loc No.21	40,39	ವಾಗಲಗಾಂವ		
24	Loc No.21 to Loc No.22	39,38	ಖಿದವಂದಪುರ		
25	Loc No.21 to Loc No.22	4			
26	Loc No.22 to Loc No.23	4,5,6			
27	Loc No.23 to Loc No.24	6			
28	Loc No.24 to Loc No.25	6,8			
29	Loc No.25 to Loc No.26	39,40,41	ತಮಗ್ಯಾಳ	ಲಖನಗಾಂವ	
30	Loc No.26 to Loc No.27	38,42			
31	Loc No.27 to Loc No.28	42,43,44			
32	Loc No.28 to Loc No.29	35,36			
33	Loc No.29 to Loc No.30	34,33	ಮೇಟಿಮೇಳಕುಂದ		
34	Loc No.29 to Loc No.30	77,78			
35	Loc No.30 to Loc No.31	78,79			
36	Loc No.31 to Loc No.32	79,80			
37	Loc No.32 to Loc No.33	80,99			
38	Loc No.33 to Loc No.34	99,101			
39	Loc No.34 to Loc No.35	101,102,103			
40	Loc No.35 to Loc No.36	103			
41	Loc No.36 to Loc No.37	103,108,117,116			
42	Loc No.37 to Loc No.38	116,115			

43	Loc No.38 to Loc No.39	115,114,113			
44	Loc No.39 to Loc No.40	113			
45	Loc No.39 to Loc No.40	46,47	ಮೇಟಿಮೆಳಕುಂದ ವಾಡಿ		
46	Loc No.40 to Loc No.41	47			
47	Loc No.40 to Loc No.41	60,59	ಕಾಕನಾಳ	ಲಿಖನಗಾಂವ	ಭಾಲ್ಕಿ
48	Loc No.41 to Loc No.42	59			
49	Loc No.42 to Loc No.43	59, 57, 56			
50	Loc No.43 to Loc No.44	56, 51, 44, 49			
51	Loc No.44 to Loc No.45	49, 45			
52	Loc No.45 to Loc No.46	45			
53	Loc No.46 to Loc No.47	45, 36			
54	Loc No.47 to Loc No.48	36, 48, 35			
55	Loc No.48 to Loc No.49	48, 27			
56	Loc No.49 to Loc No.50	27, 28, 24			
57	Loc No.50 to Loc No.51	24, 23			
58	Loc No.51 to Loc No.52	23, 14			
59	Loc No.52 to Loc No.53	14, 15			
60	Loc No.53 to Loc No.54	15, 17			
61	Loc No.54 to Loc No.55	174,17			
62	Loc No.55 to Loc No.56	174,32,173			
63	Loc No.55 to Loc No.56	32, 33	ಅಕನೂರ		
64	Loc No.56 to Loc No.57	33, 34, 35			
65	Loc No.57 to Loc No.58	35, 02			
66	Loc No.57 to Loc No.58	211, 215, 210	ಸೋನಾಳ	ಕಮಲನಗರ	ರಣಿ
67	Loc No.58 to Loc No.59	210, 207			
68	Loc No.59 to Loc No.60	207, 218, 203			
69	Loc No.60 to Loc No.61	203, 202, 199			
70	Loc No.61 to Loc No.62	199, 198, 183	ಸೋನಾಳ	ಕಮಲನಗರ	ರಣಿ
71	Loc No.62 to Loc No.63	183, 184			
72	Loc No.63 to Loc No.64	184, 175, 174			
73	Loc No.64 to Loc No.65	174, 173, 161, 159			
74	Loc No.65 to Loc No.66	159, 158, 139			
75	Loc No.66 to Loc No.67	139,146			
76	Loc No.67 to Loc No.68	146, 145, 144			
77	Loc No.68 to Loc No.69	144			
78	Loc No.69 to Loc No.70	144,129,105,104, 103,102			
79	Loc No.70 to Loc No.71	102, 103, 91			
80	Loc No.71 to Loc No.72	91, 63			
81	Loc No.72 to Loc No.73	63			
82	Loc No.73 to Loc No.74	63, 64			
83	Loc No.74 to Loc No.75	64, 71			
84	Loc No.75 to Loc No.76	71, 73			
85	Loc No.76 to Loc No.77	73, 72			
86	Loc No.77 to Loc No.78	72			
87	Loc No.77 to Loc No.78	73	ಚಂಡೇಶ್ವರ		
88	Loc No.78 to Loc No.79	73,99			
89	Loc No.79 to Loc No.80	99, 100, 101			
90	Loc No.80 to Loc No.81	101, 103, 102			
91	Loc No.81 to Loc No.82	103, 102, 105			
92	Loc No.82 to Loc No.83	105			

93	Loc No.83 to Loc No.84	105, 106, 107	ಚಂಡೇಶ್ವರ	೧೨೧೨೧೩	೧೩೬೩
94	Loc No.84 to Loc No.85	106, 112			
95	Loc No.84 to Loc No.85	158	ಕಮಲನಗರ		
96	Loc No.85 to Loc No.86	158			
97	Loc No.86 to Loc No.87	158, 157, 162, 155			
98	Loc No.87 to Loc No.88	155, 154			
99	Loc No.88 to Loc No.89	154, 150, 149			
100	Loc No.89 to Loc No.90	149, 148			
101	Loc No.90 to Loc No.91	147			
102	Loc No.90 to Loc No.91	51, 52	ಡಿಗ್ಗಿ		
103	Loc No.91 to Loc No.92	51, 52			
104	Loc No.92 to Loc No.93	52, 60			
105	Loc No.93 to Loc No.94	60, 59/1			
106	Loc No.94 to Loc No.95	59/1, 58, 63			
107	Loc No.95 to Loc No.96	63			
108	Loc No.96 to Loc No.97	63, 70/1, 69			
109	Loc No.97 to Loc No.98	69, 3/1, 5			
110	Loc No.98 to Loc No.99	5			
111	Loc No.99 to Loc No.100	5			
112	Loc No.100 to Bay	5			

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಭಾಗ (III) ರ (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1885 ರ 13) ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 15 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಈ ಕೆಳಸಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರರು(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕೆ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.,
ಬೀದರ್

PD-76



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಾನಿಅ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾಇಂ(ಕ)/2021-22/ 143-45

ದಿನಾಂಕ: 13.07.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕವಿಪ್ರನಿ ನಿ ಯು 2003ರ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಅಧಿನಿಯಮ ಪ್ರಕರಣದ 67ರ ಅನ್ವಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕರಣದ 67(2)(ಸಿ)ರ ಅನ್ವಯ ಈ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ.

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:- ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ 220/110/11ಕೆ.ವಿ ಹಲಬರ್ಗಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ 220/110/11ಕೆ.ವಿ ಸಂತಪುರ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ವರೆಗೆ DC ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 220 ಕೆ.ವಿ DC ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.

2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಹಾಲಿ ಇರುವ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ನಿರಂತರ ಮತ್ತು ಒಳ್ಳೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು.
3. 220 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳು: ಮಳಚಾಪುರ, ಸೇವಾನಗರ, ಹಾಲಹಿಪ್ಪರಗಾ, ಕೋಸಮ, ನಾಗುರಾ, ಖಾಶೆಂಪುರ, ಚಂದಾಪುರ, ಗೋರನಾಳ, ಹಾಜನಾಳ, ಹೆಡಗಾಪುರ ಮತ್ತು ನಾಗುರಾ(ಬಿ)
4. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :- 2347.66 ಲಕ್ಷಗಳು

ಸೂಚನೆ:- ಈ ಮಾರ್ಗವು ಕೆಳಕಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದುಹೋಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು:-

Sl. no	Tower Nos	Revenue survey Nos	Village Name	Hobli	Taluka
1	Bay to Loc No.1	132	ಮಳಚಾಪುರ	ಹಲಬರ್ಗಾ	ಛಿಬ್ಬಿ
2	Loc No.1 to Loc No.2	132			
3	Loc No.2 to Loc No.3	132			
4	Loc No.3 to Loc No.4	130			
5	Loc No.4 to Loc No.5	130			
6	Loc No. 5 to Loc No.6	129			
7	Loc No.6 to Loc No.7	127			
8	Loc No.7 to Loc No.8	127			
9	Loc No.8 to Loc No.9	126			
10	Loc No.9 to Loc No.10	74			
11	Loc No.10 to Loc No.11	146,147			
12	Loc No.11 to Loc No.12	146,147			
13	Loc No.12 to Loc No.13	145			
14	Loc No.13 to Loc No.14	144			
15	Loc No.14 to Loc No.15	144			
16	Loc No.15 to Loc No.16	142,143			
17	Loc No.16 to Loc No.17	29(1)	ಸೇವಾನಗರ	ಹಲಬರ್ಗಾ	ಛಿಬ್ಬಿ
18	Loc No.17 to Loc No.18	29(1)			
19	Loc No.18 to Loc No.19	46			
20	Loc No.19 to Loc No.20	46,49			
21	Loc No.20 to Loc No.21	49			
22	Loc No.21 to Loc No.22	52			
23	Loc No.22 to Loc No.23	51			
24	Loc No.23 to Loc No.24	63			
25	Loc No.24 to Loc No.25	64	ಸೇವಾನಗರ	ಹಲಬರ್ಗಾ	ಛಿಬ್ಬಿ
26	Loc No.25 to Loc No.26	65,29(2)			

27	Loc No.26 to Loc No.27	66,29(2)			
28	Loc No.27 to Loc No.28	75			
29	Loc No.28 to Loc No.29	75			
30	Loc No.29 to Loc No.30	76			
31	Loc No.30 to Loc No.31	96			
32	Loc No.31 to Loc No.32	100(2),100(1)			
33	Loc No.32 to Loc No.33	103,100(1)			
34	Loc No.33 to Loc No.34	115			
35	Loc No.34 to Loc No.35	114			
36	Loc No.35 to Loc No.36	113			
37	Loc No.36 to Loc No.37	53,54	ಹಾಲಿಪ್ರಗಾ		
38	Loc No.37 to Loc No.38	52			
39	Loc No.38 to Loc No.39	48			
40	Loc No.39 to Loc No.40	49			
41	Loc No.40 to Loc No.41	45			
42	Loc No.41 to Loc No.42	44			
43	Loc No.42 to Loc No.43	35			
44	Loc No.43 to Loc No.44	116	ಕೋಸಮ		
45	Loc No.44 to Loc No.45	129			
46	Loc No.45 to Loc No.46	131			
47	Loc No.46 to Loc No.47	152			
48	Loc No.47 to Loc No.48	148			
49	Loc No.48 to Loc No.49	137			
50	Loc No.49 to Loc No.50	143			
51	Loc No.50 to Loc No.51	139,142			
52	Loc No.51 to Loc No.52	141	ಕೋಸಮ	ಹಲಬರ್ಗಾ	ಭಾಲ್ಕಿ
53	Loc No.52 to Loc No.53	71	ನಾಗುರಾ		
54	Loc No.53 to Loc No.54	73,74			
55	Loc No.54 to Loc No.55	75	ಖಾಶೆಂಪುರ	ನಿಟ್ಟೂರ	
56	Loc No.55 to Loc No.56	68			
57	Loc No.56 to Loc No.57	66			
58	Loc No.57 to Loc No.58	79			
59	Loc No.58 to Loc No.59	13			
60	Loc No.59 to Loc No.60	17			
61	Loc No.60 to Loc No.61	19			

62	Loc No.61 to Loc No.62	19			
63	Loc No.62 to Loc No.63	26			
64	Loc No.63 to Loc No.64	29	ಚಂದ್ರಾಪುರ		
65	Loc No.64 to Loc No.65	31			
66	Loc No.65 to Loc No.66	39,38			
67	Loc No.66 to Loc No.67	48			
68	Loc No.67 to Loc No.68	47			
69	Loc No.68 to Loc No.69	54			
70	Loc No.69 to Loc No.70	56			
71	Loc No.70 to Loc No.71	60			
72	Loc No.71 to Loc No.72	58			
73	Loc No.72 to Loc No.73	39			
74	Loc No.73 to Loc No.74	44,1	ಗೋರನಾಳ		
75	Loc No.74 to Loc No.75	7			
76	Loc No.75 to Loc No.76	7			
77	Loc No.76 to Loc No.77	9			
78	Loc No.77 to Loc No.78	49	ಹಾಜನಾಳ		
79	Loc No.78 to Loc No.79	48,65	ಹಾಜನಾಳ	ನಿಟ್ಟೂರ	ಭಾಲ್ಕಿ
80	Loc No.79 to Loc No.80	66			
81	Loc No.80 to Loc No.81	43			
82	Loc No.81 to Loc No.82	42			
83	Loc No.82 to Loc No.83	36			
84	Loc No.83 to Loc No.84	31			
85	Loc No.84 to Loc No.85	32			
86	Loc No.85 to Loc No.86	21			
87	Loc No.86 to Loc No.87	22			
88	Loc No.87 to Loc No.88	22			
89	Loc No.88 to Loc No.89	99	ಹೆಡಗಾಪುರ	ಶಾಣಾಕುಶನೂರ	ಪಿರಾದ
90	Loc No.89 to Loc No.90	98			
91	Loc No.90 to Loc No.91	84			
92	Loc No.91 to Loc No.92	82			
93	Loc No.92 to Loc No.93	82,71			
94	Loc No.93 to Loc No.94	69			
95	Loc No.94 to Loc No.95	51			
96	Loc No.95 to Loc No.96	48			

97	Loc No.96 to Loc No.97	48			
98	Loc No.97 to Loc No.98	47			
99	Loc No.98 to Loc No.99	47			
100	Loc No.99 to Loc No.100	79	ನಾಗುರಾ(ಬಿ)		
101	Loc No.100 to Loc No.101	85			
102	Loc No.101 to Loc No.102	86(2)			
103	Loc No.102 to Loc No.103	72			
104	Loc No.103 to Bay	56			

- II. 1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:- ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ 110ಕೆ.ವಿ ಸಂತಪುರ-ಡೊಂಗರಗಾಂವ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ 220/110/11ಕೆ.ವಿ ಸಂತಪುರ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ವರೆಗೆ DC ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 110ಕೆ.ವಿ DC ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.
2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಹಾಲಿ ಇರುವ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ನಿರಂತರ ಮತ್ತು ಒಳ್ಳೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು.
3. 110 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳು: ಮಸ್ಕಲ ಮತ್ತು ನಾಗುರಾ ಬಾಬಜಿ.
4. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :- 192.67 ಲಕ್ಷಗಳು
 ಸೂಚನೆ:- ಈ ಮಾರ್ಗವು ಕೆಳಕಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದುಹೋಗಿರುತ್ತದೆ.
 ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು:-

Sl.no	Tower No's	Revenue survey No's	Village names	Hobli	Taluka
01	Loc No.1 to Loc No.2	101	ಮಸ್ಕಲ	ರಾಣಾಪುರ	ಬಿಜಿ
02	Loc No.2 to Loc No.3	101,107			
03	Loc No.3 to Loc No.4	107,108			
04	Loc No.4 to Loc No.5	108,110,112			
05	Loc No. 5 to Loc No.6	112			
06	Loc No.6 to Loc No.7	112,131			
07	Loc No.7 to Loc No.8	131,174,176			
08	Loc No.8 to Loc No.9	176,161,160			
09	Loc No.9 to Loc No.10	160,159			
10	Loc No.10 to Loc No.11	159,161,162			
11	Loc No.11 to Loc No.12	162,153,151			
12	Loc No.12 to Loc No.13	151 61	ನಾಗುರಾ ಬಾಬಜಿ		
13	Loc No.13 to Loc No.14	61			
14	Loc No.14 to Loc No.15	61,60,59,50			
15	Loc No.15 to Bay	50,56			

- III. 1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:- ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ 110ಕೆ.ವಿ ಸಂತಪುರ-ಹಲಬರ್ಗಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ 220/110/11ಕೆ.ವಿ ಸಂತಪುರ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ವರೆಗೆ DC ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 110ಕೆ.ವಿ DC ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.
2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಹಾಲಿ ಇರುವ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ನಿರಂತರ ಮತ್ತು ಒಳ್ಳೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು.

3. 110 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳು: ನಾಗುರಾ ಬಾಬಜಿ**4. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :- 122.13 ಲಕ್ಷಗಳು**

ಸೂಚನೆ:- ಈ ಮಾರ್ಗವು ಕೆಳಕಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದುಹೋಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು:-

Sl.no	Tower No's	Revenue survey No's	Village names	Hobli	Taluka
01	Loc No.1 to Loc No.2	66/2,58,59	ನಾಗುರಾ ಬಾಬಜಿ	ನಾಗುರಾ	ಬಿಜಿ
02	Loc No.2 to Loc No.3	59			
03	Loc No.3 to Loc No.4	59,58,50			
04	Loc No.4 to Bay	50,56			
05	Bay to Loc No.5	56,50			
06	Loc No.5 to Loc No.6	50			
07	Loc No.6 to Loc No.7	50,54			
08	Loc No.7 to Loc No.8	54			

Vi. 1. **ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:-** ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ 110ಕೆ.ವಿ ಸಂತಪುರ-ಜನವಾಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ 220/110/11ಕೆ.ವಿ ಸಂತಪುರ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ವರೆಗೆ MC ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 110ಕೆ.ವಿ DC LILO ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ.

2. **ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು:** ಹಾಲಿ ಇರುವ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ನಿರಂತರ ಮತ್ತು ಒಳ್ಳೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು.

3. **110 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳು:** ಚಟ್ಟಾಳ ಮತ್ತು ನಾಗೂರ

4. ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :- 562.43 ಲಕ್ಷಗಳು

ಸೂಚನೆ:- ಈ ಮಾರ್ಗವು ಕೆಳಕಂಡ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದುಹೋಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು:-

Sl.no	Tower No's	Revenue survey No's	Village names	Hobli	Taluka
01	Ext AP T.No 79 to T.No 01	12	ಚಟ್ಟಾಳ	ಸಂತಪುರ	ಬಿಜಿ
02	T No.1 to T.No 3	12			
03	Ext AP T.No 77 to T.No 2	17,13,12			
04	T No.2 to T.No 3	12			
05	T No.3 to T.No 4	12,11			
06	T No.4 to T.No 5	12,11			
07	T No.5 to T.No 6	11,10,9			
08	T No.6 to T.No 7	9,8			
09	T No.7 to T.No 8	8			
		65,66	ನಾಗೂರ	ತಾಣಾಕುಶನೂರ	
10	T No.8 to T.No 9	66			
11	T No.9 to T.No 10	66,69			
12	T No.10 to T.No 11	69,57			
13	T No.11 to T.No 12	57,56			
14	T No.12 to T.No 13	56			
15	T No.13 to Bay	56			
16	T No.13 to T.No 14	56			
17	T No.13 to Bay	56			

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಭಾಗ (III) ರ (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1885 ರ 13) ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 15 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಈ ಕೆಳಸಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ,ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ., ಬೀದರ್.

PD-77



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಎ025521

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.ಯು 1948ರ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಅಧಿನಿಯಮ ಪ್ರಕರಣ 28 ಮತ್ತು ಸೆಕ್ಷನ್ 18ರ ಕ್ಲಾಸ್(ಇ) ಅನ್ವಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕರಣ 29(2)ರ ಅನ್ವಯ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮ 2003 ಪ್ರಕರಣ 67ರ ಮತ್ತು 67(2)ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ. ಯೋಜನೆಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ರೀತಿ ಇವೆ.

I. ಸಂಖ್ಯೆ.ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-829/968 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

1. **ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:** ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು, ವರಕೋಡು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 1X8 MVA, 66/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಉದ್ದೇಶಿತ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ. ವಾಜಮಂಗಲ-ಕಡಕೋಳ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಉದ್ದೇಶಿತ ಸುಮಾರು 1.856 ಕಿ.ಮೀ. ವಿದ್ಯುತ್ ಲಿಲೋ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
2. **ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:** ಮೈಸೂರು ತಾಲೂಕಿನ, ವರುಣ (ವರಕೋಡು) ಗ್ರಾಮದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) 66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು: ವರಣ ಮತ್ತು ವರಕೋಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸರಹದ್ದು.
- 4) ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ : 1.856ಕಿ.ಮೀ. (5) ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ : ರೂ. 532.00 ಲಕ್ಷಗಳು.

II. ಸಂಖ್ಯೆ ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-852/969 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

1. **ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:** ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೆ.ಆರ್ ನಗರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮಾರಗೌಡನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 1X8 MVA, 66/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಉದ್ದೇಶಿತ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ. ಚುಂಚನಕಟ್ಟೆ-ಕೆ.ಆರ್ ನಗರ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಉದ್ದೇಶಿತ ಸುಮಾರು 6.195 ಕಿ.ಮೀ. ವಿದ್ಯುತ್ ಲಿಲೋ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
2. **ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:** ಮೈಸೂರು ತಾಲೂಕಿನ, ಮಾರಗೌಡನಹಳ್ಳಿ (ಮವತ್ತೂರು) ಗ್ರಾಮದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
3. **66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು:** ಸಿದ್ಧಾಪುರ, ಕೆಂಚುಗಾರನ ಕೊಪ್ಪಲು, ಕೆಸ್ತೂರು. ಮಳಲ್ಲಿ, ಮಾವತ್ತೂರು ಮತ್ತು ಮಾರಗೌಡನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸರಹದ್ದು.
4. **ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ:** 6.195ಕಿ.ಮೀ. 5) **ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ** : ರೂ. 462.07ಲಕ್ಷಗಳು.

III. ಸಂಖ್ಯೆ.ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-852/970 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ರತ್ನಪುರಿ (ಅಸ್ವತ್ತೆಕಾವಲ್) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 1X8 MVA, 66/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಉದ್ದೇಶಿತ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ. ಜಿ.ವಿ ಗುಡಿ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಉದ್ದೇಶಿತ ಸುಮಾರು 6.995 ಕಿ.ಮೀ. ವಿದ್ಯುತ್ ಲಿಲೋ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ರತ್ನಪುರಿ (ಅಸ್ವತ್ತೆಕಾವಲ್) ಗ್ರಾಮದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) 66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು: ಅಸ್ವತ್ತೆಕಾವಲ್, ಉದ್ದುರು ಕಾವಲ್, ತರಿಕಲ್ಲಕಾವಲ್, ತರಿಕಲ್ಲ, ಅಳ್ಳದಕೊಪ್ಪಲು, ಧರ್ಮಪುರ, ಬಸ್ತಿಮಾಡನಹಳ್ಳಿ, ಜಿ.ವಿ ಗುಡಿ ಮತ್ತು ಕರಿಮುದ್ದನಹಳ್ಳಿ.
- 4) ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ : 6.995ಕಿ.ಮೀ. 5) ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ: ರೂ. 491.32ಲಕ್ಷಗಳು.

IV. ಸಂಖ್ಯೆ. ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-857/971 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಉದ್ದುರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 1X8 MVA, 66/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಉದ್ದೇಶಿತ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ. ಜಯಪುರ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಉದ್ದೇಶಿತ ಸುಮಾರು 2.999 ಕಿ.ಮೀ. ವಿದ್ಯುತ್ ಲಿಲೋ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಮೈಸೂರು ತಾಲೂಕಿನ, ಉದ್ದುರು ಗ್ರಾಮದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) 66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು: ಜಯಪುರ, ದಾರಿಪುರ, ದನಗಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೆಳ್ಳಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸರಹದ್ದು.
- 4) ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ : 2.999ಕಿ.ಮೀ. 5) ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ : ರೂ. 892.32ಲಕ್ಷಗಳು.

V. ಸಂಖ್ಯೆ. ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-585/972 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 2X100MVA, 220/66 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಉದ್ದೇಶಿತ ಹಾಲಿ ಇರುವ 220 ಕೆ.ವಿ. ಬಸ್ತಿಪುರ-ಕುಶಾಲನಗರ ಮಾರ್ಗದಿಂದ 0.39ಕಿ.ಮೀಗಳ 220ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಣಸೂರು, ಕೆ.ಆರ್ ನಗರ ಮತ್ತು ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸಿಗುವುದರಿಂದ ಹುಣಸೂರು, ಕೆ.ಆರ್ ನಗರ ಮತ್ತು ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) 66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು: ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ
- 4) ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ: 0.39 ಕಿ.ಮೀ. 5) ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ : ರೂ. 471.00 ಲಕ್ಷಗಳು.

VI. ಸಂಖ್ಯೆ. ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-585/973 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 2X100MVA, 220/66 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 1.992 ಕಿ.ಮೀಗಳ 66ಕೆ.ವಿ ಲಿಲೋ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣಾ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66ಕೆ.ವಿ ಹುಣಸೂರು-ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಕ್ಕೆ ಜೋಡಣೆ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸಿಗುವುದರಿಂದ ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) 66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು: ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ, ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
- 4) ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ: 1.992ಕಿ.ಮೀ. 5) ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ : ರೂ. 298.47ಲಕ್ಷಗಳು.

VII. ಸಂಖ್ಯೆ. ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-585/974 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 2X100MVA, 220/66 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 1.486 ಕಿ.ಮೀ.ಗಳ 66ಕೆ.ವಿ ಲಿಲೋ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣಾ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66ಕೆ.ವಿ ಹುಣಸೂರು-ಹನಗೂಡು ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಕ್ಕೆ ಜೋಡಣೆ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸಿಗುವುದರಿಂದ ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) **66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು:** ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ನಿಲವಾಗಿಲು ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
- 4) **ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ:** 1.486 ಕಿ.ಮೀ. 5) **ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :** ರೂ. 297.37 ಲಕ್ಷಗಳು.

VIII. ಸಂಖ್ಯೆ. ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-585/975 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 2X100MVA, 220/66 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 11.162 ಕಿ.ಮಿ ಗಳ 66ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣಾ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ಹೊಸೂರ್ ಗೇಟ್ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರದ ವರೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸಿಗುವುದರಿಂದ ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) **66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು:** ನಿಲವಾಗಿಲು, ರಾಮೇನಹಳ್ಳಿ, ಗೋವಿಂದನಹಳ್ಳಿ, ಹಂಚ್ಯಾ, ಕೊಟ್ಟಿಗೆಕಾವಲ, ನಲ್ಲೂರ್‌ನಾಲ, ಹನುಮಂತಪುರನಾಲ, ಹೊಸೂರ್ ಗೇಟ್ ಮತ್ತು ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ, ಗ್ರಾಮಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
- 4) **ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ:** 11.162ಕಿ.ಮೀ. 5) **ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :** ರೂ. 470.29ಲಕ್ಷಗಳು.

IX. ಸಂಖ್ಯೆ.ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-585/976 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 66/11ಕೆ.ವಿ ಹೊಸೂರ್ ಗೇಟ್ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 20.568 ಕಿ.ಮಿ ಗಳ 66ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣಾ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ಹೆಚ್.ಡಿ ಕೋಟೆ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರದ ವರೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಡಿ.ಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸಿಗುವುದರಿಂದ ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಡಿ.ಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) **66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು:**ಹೊಸೂರು, ಗುರುಪುರ, ಮುಸ್ಕೆರೆ, ಪಡುಕೋಟೆ, ಬೆಳಗನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಡಿ ಕೋಟೆ, ಗ್ರಾಮಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
- 4) **ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ:** 20.568 ಕಿ.ಮೀ. 5) **ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :** ರೂ. 1041.16 ಲಕ್ಷಗಳು.

X. ಸಂಖ್ಯೆ. ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-585/977 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 2X100MVA, 220/66 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 12.274ಕಿ.ಮಿ ಗಳ 66ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣಾ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ಗಾವಡಗೆರೆ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರದ ವರೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸಿಗುವುದರಿಂದ ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) **66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು:**ತಮ್ಮಡಹಳ್ಳಿ, ಗಾವಡಗೆರೆ, ಕಟ್ಟಿಮಳಲವಾಡಿ, ಹೊನ್ನೇನಹಳ್ಳಿ, ಮಾದಪುರ, ನಾಗನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬಿಳಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
- 4) **ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ:** 12.274ಕಿ.ಮೀ. 5) **ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :** ರೂ. 887.14 ಲಕ್ಷಗಳು.

XI. ಸಂಖ್ಯೆ. ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ಸಇಂ(ತಾ)/ಬೃಕಾವಿ/ಮೈ/2021-22/ಎಪ್-585/978 ದಿನಾಂಕ: 12.07.2021

- 1) **ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:** ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಹುಣಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 66/11ಕೆ.ವಿ ಗಾವಡಗರೆ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 6.975ಕೆ.ಮಿ ಗಳ 66ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣಾ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಲಿ ಇರುವ 66ಕೆ.ವಿ ಚುಂಚನಕಟ್ಟೆ-ಕೆ.ಆರ್ ನಗರ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಕ್ಕೆ ಜೋಡಣೆ ಮಾಡುವುದು.
- 2) **ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:** ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಕೆ.ಆರ್ ನಗರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/11ಕೆ.ವಿ ವಿ.ವಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸಿಗುವುದರಿಂದ ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಡಿ.ಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
- 3) **66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು:** ಮಾದಪುರ, ಮಂಚಿಭಾಯನಹಳ್ಳಿ, ಕೆರೆಯೂರು, ಚಿಕ್ಕಹಡಗನಹಳ್ಳಿ, ಹಡಗನಹಳ್ಳಿ, ಜಾಬಗರೆ ಮತ್ತು ಗಾವಡಗರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿ
- 4) **ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ:** 6.975ಕೆ.ಮೀ. 5) **ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ :** ರೂ. 465.36ಲಕ್ಷಗಳು.

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮ 2003 ಸೆಕ್ಷನ್ 164ರಡಿ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1885ರ (1885ರ 10ರಿಂದ 19 ಮತ್ತು 19ಎ)ರ ಪರಿಚ್ಛೇದ (iii)ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಗಳಿದ್ದರೆ ಅದನ್ನು ನಿಗಮವು ಪರಿಗಣಿಸಲು, ಸದರಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳ ಸಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),

ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ,

ಕೆ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ, ಎನ್.ಎರ್. ಮೊಹಲ್ಲಾ, ಮೈಸೂರು-7

PD-78



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ:605/ಕಾನಿಇಂ/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)(ಕ)/ಗದಗ/2021-22/323-26

ದಿನಾಂಕ:16.07.2021

ಯೋಜನಾ ಪ್ರಕಟಣೆ

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ 2003 ಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮ 2003ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

1. **ಕೆಲಸದ ಹೆಸರು:** ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆ ಮುಂಡರಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಾಗೇವಾಡಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ 1x10ಎಂ.ವಿ.ಎ, 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಹಾಲಿ ಇರುವ 110ಕೆವಿ ಬೆಳ್ಳಟ್ಟಿ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ 110ಕೆವಿ ಬಾಗೇವಾಡಿ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 16.349 ಕಿ.ಮೀ ದೂರದವರೆಗೆ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ದ್ವಿಮಾರ್ಗ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಹಾಗೂ 110ಕೆವಿ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಬೇಯನ್ನು 110ಕೆವಿ ಬೆಳ್ಳಟ್ಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.
2. **ಯೋಜನಾ ಉದ್ದೇಶ:** ಬೆಳ್ಳಟ್ಟಿ, ಸುಗ್ಗಳ್ಳಿ, ಬನ್ನಿಕೊಪ್ಪ, ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪುರ, ಬಾಗೇವಾಡಿ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಗ್ರಾಮಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹಾಗೂ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಬಲಗೊಳಿಸುವುದು.
3. **ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ :** 1454.87 ಲಕ್ಷಗಳು.
4. **ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಗ್ರಾಮಗಳು:** ಬೆಳ್ಳಟ್ಟಿ, ಸುಗ್ಗಳ್ಳಿ, ಬನ್ನಿಕೊಪ್ಪ, ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನಪುರ, ಬಾಗೇವಾಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರಲು ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1885ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕವಿಪ್ರನಿ ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಚಲಾಯಿಸುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳೊಳಗೆ ಕವಿಪ್ರನಿ ಅವಗಾಹನಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಹಿದಾರರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆ,
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ.

PD-79



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂ: ಬೆಳಗಾವಿ/ಬೃಹತ್‌ಕಾವಿ/ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/2021-22/2359-61, 2333-35, 2353-55 & 2356-58 ದಿನಾಂಕ:22.07.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)ರ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಯೋಜನೆಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಗೂ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ತಾಲೂಕಿನ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರ ಉಡಕೇರಿ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹೊಸುರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 16.474ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ”.

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಹಿರೇಬೆಳವಡಿ	4, 5, 8, 6, 7, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 45, 46, 217, 221, 224, 222, 223A, 223, 242, 235, 236, 237, 299, 238, 297, 298
2	ಉಡಕೇರಿ	18, 20, 24, 26, 28, 30, 31, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 63, 64, 65
3	ಇನಗಿ	313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321/2, 321/1, 322, 323, 325, 327, 328/3, 329, 331, 332, 330, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 341, 342, 344, 345, 346, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 145, 139, 137, 135, 134, 131, 130, 129, 128, 126, 121, 119, 118, 117, 116, 115, 113, 109, 108, 106, 105, 104, 103, 97, 96, 93, 92, 88, 86, 85, 82, 50, 51, 52, 53, 44, 40, 6
4	ಮಠಹಳ್ಳಿ	99, 98, 102, 101, 100, 107, 108
5	ಇಂಗಳಗಿ	95/2, 94/3, 93, 92/4, 92/2, 92/1, 91, 90, 89, 88, 87/2, 87/1, 86, 85/2, 85/1, 84/2, 84/1, 81
6	ಹೊಸುರು	449, 448, 447, 446, 443, 442, 441, 438, 421, 422, 419, 418, 416, 395, 391, 390, 389, 388, 385, 384, 383, 379, 378, 377, 372, 262, 258, 257, 255, 254, 253, 246, 245, 242

2. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಗೂ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 110ಕೆವಿ 2ನೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು 220ಕೆವಿ ಇಂಡಾಲ್ ಬೆಳಗಾವಿದಿಂದ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರ ಮಜ್ಜೆ ವರೆಗೆ ಮೇಲುಮಾರ್ಗ 28.18 ಕಿಮಿ ಹಾಗೂ ಭೂಗತ ಮಾರ್ಗ 0.79ಕಿಮೀ ಒಟ್ಟು 28.97 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಯಮನಾಪೂರ	3, 3A, 3B, 14, 15, 16, 103, 105, 108, 109
2	ಗೌಡವಾಡ	65, 72, 73, 74, 75, 76, 87, 88, 89, 90
3	ಕಂಗ್ರಾಳಿ ಬಿ ಕೆ	13, 14, 236, 237, 238, 241, 243, 252, 253, 255, 256, 258
4	ಕಡೋಲಿ	462, 463, 464, 465, 474, 495, 497, 499
5	ಅಳತಗೆ	27, 28, 55
6	ಅಂಬೇವಾಡಿ	60, 61, 62, 63, 69, 75, 78, 79, 81, 91, 92, 95, 96, 97, 99
7	ಮಣ್ಣೂರು	131, 140, 143, 144, 145, 149
8	ಗೋಜಗಾ	192, 195, 196, 197, 198, 180, 181, 184, 185, 186, 204, 205, 207, 213, 214, 217, 218, 219, 223, 224
9	ಉಚಗಾಂವ	465, 463, 455, 456, 465, 463, 466, 469, 470, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 525, 526, 527, 528, 530, 531, 532, 626, 629, 630, 652
10	ಸುಳಗಾ	81, 82, 86, 87, 88, 90, 91A, 91, 92, 93, 94, 102, 104, 91N
11	ಬೆನಕನಹಳ್ಳಿ	140, 141, 142, 143, 146, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 150, 160
12	ಸಾವಗಾಂವ	---
13	ಮಂಡೋಳಿ	25, 28, 29A, 29, 92, 92A, 95, 91, 91A, 90, 89, 55, 57A, 58, 60, 68
14	ಚೇತನಮಾಳ	3, 4, 5, 7, 14, 15, 16, 21, 22, 23, 30, 31, 35, 28, 29, 30, 40
15	ಪೀರಣವಾಡಿ	72, 73, 74, 76, 77, 83, 84, 89, 90, 91, 92, 102, 105, 106, 107, 109, 110, 111, 112
16	ಕುಟ್ಟಲವಾಡಿ	27, 29, 30, 31, 32
17	ಮಚ್ಚಿ	530, 531, 532, 529, 528, 534, 526, 518, 519, 553, 556, 557, 558,

3. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಬೈಲಹೊಂಗಲ್ ಹಾಗೂ ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಲಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರ ಬೈಲಹೊಂಗಲ್‌ದಿಂದ ಜಿ ಹೊಸುರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 13.874 ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಬೈಲಹೊಂಗಲ್	204, 203, 200, 198, 201, 197, 196, 195, 191, 190, 189, 188, 187, 148, 141, 142, 70, 69, 68
2	ಅಣಿಗೋಳ	20, 208, 19, 22, 23, 36, 37, 34, 33, 213, 211, 210, 256, 255
3	ಚೊಕೊಪ್ಪ	136, 135, 134, 133, 132, 131, 130, 129, 128, 127, 126, 125, 124, 123, 122, 121, 120, 119, 118, 117, 116, 110, 104, 103, 100, 99, 98
4	ಹೊಸುರ	849, 850, 851, 847, 844, 843, 842, 841, 838, 850, 851, 855, 859, 715, 864, 865, 868, 869, 870, 871, 875, 874, 876, 877, 878, 879, 881, 884, 885, 886, 888, 890, 892, 897, 899, 900, 901, 902, 903, 905, 509, 510, 506, 505, 500, 499, 495, 494, 493, 492, 491, 488, 487, 484, 483, 480, 478, 479, 474, 471, 472, 406, 405, 404, 397, 367, 368, 369, 370, 389, 384, 383, 379, 378, 377, 372, 262, 258, 257, 255, 254, 253, 246, 245, 243

4. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರ ಹಿರೇಬಾಗೇವಾಡಿ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ತಿಗಡಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 7.94 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಸಂಕನಾಯಕನಕೊಪ್ಪ	29, 28, 34, 35, 54, 53, 52, 59, 60, 61, 62, 63
2	ಮುತ್ತಾಳ	174, 177, 176, 179, 7, 9, 10
3	ಬಾಗೇವಾಡಿ	90, 85, 84, 83, 82, 81, 80, 79, 76
4	ಚಿಕ್ಕಬಾಗೇವಾಡಿ	97, 110, 111, 112, 138, 141
5	ಬೆನಚನಮರಡಿ	54, 53, 52, 51, 50, 49, 47, 48, 46, 42, 41, 40, 39, 35, 34
6	ಗಿರಿಯಾಲ	26, 27, 29, 31, 32
7	ತಿಗಡಿ	103, 102, 104, 106, 107, 108

ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕ ಪಕ್ಕದ ಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ನಗರ, ಹಳ್ಳಿಗಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಒತ್ತಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಭರಿಸುವುದು. ಈಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು 1885ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಕಾಯಿದೆ (1885ರ 10) ಭಾಗ 3ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಚಲಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಏನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010 ಇವರಿಗೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ತಲುಪುವಂತೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ,
ಬೆಳಗಾವಿ - 590010

PD-80



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಎ025521

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಸಂ: ಬೆಳಗಾವಿ/ಬೃಹತ್/ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/2021-22 /2391-93, 2394-96, 2397-2400, 2401-03 & 2421-23 ದಿ: 23.07.2021
ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)ರ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

ಯೋಜನೆಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

- ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಗೂ ಹುಕ್ಕೇರಿ ತಾಲೂಕಿನ 110 ಕೆವಿ ಹತ್ತರಗಿ - ಹಿಡಕಲ ಡ್ಯಾಮ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಸುಲ್ತಾನಪುರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 2.124 ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ಜೋಡಿ (ಲೀಲೊ) ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಇಂಗಳಗಿ	165, 55, 50, 54, 51, 52, 48, 47, 44, 31, 32, 33, 34, 35, 12, 11, 10, 9, 8
2	ಸುಲ್ತಾನಪುರ	143, 150, 148, 147, 146, 145, 144, 1, 160

2. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋಗಿರುವ ಹಾಲಿ ಇರುವ 220ಕೆವಿ ಬಿಡ್ಡಾಳ - ಮಹಾಲಿಂಗಪುರ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಈಗಿರುವ 220/110/11ಕೆವಿ ಸವದತ್ತಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ ಹೊಸದಾಗಿ 10.552 ಕೀ.ಮಿ. (2ನೇ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್) ಉದ್ದದ ಲೀಲೊ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಸವದತ್ತಿ	114, 112, 119, 120, 236, 121, 122, 235, 234, 235, 233, 232, 294, 295, 291, 282, 573, 572, 571, 570, 534, 535, 592, 584, 479, 581, 580, 548, 608, 609, 610, 611
2	ಯಡ್ರಾವಿ	423, 422, 421, 420, 409, 418, 406, 405, 407, 408, 409, 384, 96, 97, 99, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 108, 109, 114
3	ಬೆಟಸೂರ	477, 478, 479, 476, 481, 475, 470, 471, 472, 460, 459, 458, 457, 456

3. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110ಕೆವಿ 2ನೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಲಿರುವ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರ ಯರಗಟ್ಟದಿಂದ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರ ಮುನ್ನವಳ್ಳಿವರೆಗೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 17.49ಕೆಮಿ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಶಿಂದೋಗಿ	434, 435, 436, 437, 438, 442, 446, 445
2	ಕಲ್ಲೋಳಿ	54/2, 46, 49, 48, 46, 41, 40, 42, 43, 38, 37
3	ಮುನ್ನವಳ್ಳಿ	370, 373, 375, 376, 379, 385, 384, 379, 383, 382, 381, 380, 502, 555, 552, 548
4	ಮುಬನೂರ	218, 219, 220, 221, 240/1, 240/3, 239, 236, 237, 283, 282, 281, 280, 279, 253/1, 276, 275, 274, 272, 269, 267, 266, 261, 270
5	ಮದ್ದೂರ	226, 216, 225, 217, 218, 219, 214, 213, 17J, 17P, 17E, 17D, 27, 17C, 19
6	ಶ್ರೀರಂಗಪುರ	17, 18, 20, 22, 23, 25, 29, 160, 157, 156, 153, 151, 148, 149, 150
7	ಜಾಲಿಕಟ್ಟೆ	---
8	ತಾಳೂರ	102, 99, 98, 96, 95, 93, 92, 91, 90, 88, 87, 86, 85, 84, 83, 82
9	ರೈನಾಪುರ	290, 288, 262, 263, 264, 265, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 274, 470, 469, 468, 467, 470/P, 471/P, 5, 2

4.ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಗೂ ಗೋಕಾಕ ತಾಲೂಕಿನ 110/11ಕೆವಿ ಶಿರಗಾಂವ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ ನಂದಗಾಂವ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 7.913ಕೆಮಿ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಕೊಟಬಾಗಿ
2	ಶಿರಗಾಂವ
3	ಅವರಗೋಳ
4	ಮುತ್ತಾಳ
5	ಕೊಣ್ಣೂರು

5. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಚಿಕ್ಕೋಡಿ ಹಾಗೂ ಹುಕ್ಕೇರಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲಿರುವ ಎಮ್ ಎಸ್ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲಿನ 110ಕೆವಿ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದ ಬದಲಾಗಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಜಿಎ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 23.458ಕೆಮಿ ಉದ್ದದ 110ಕೆವಿ ದ್ವಿಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಅರ್ಜುನವಾಡ	15 (2),15 (3),16 (5),16 (4),16 (3),16 (2), 16 (1)
2	ಕೋಚರಿ	13,24,19,18,17,15,7
3	ಮಸರಗುಪ್ಪಿ	97,96,87,89,82,73,72,71,69,70,63,60,62
4	ಎಲಿಮುನೋಳಿ	335/3,335/2,335/1,337/3,337/2,337/1,338/1,339/2,339/1,340/4,340/3,340/2,340/1,341,348/1,349/4,349/3,349/2,349/1,350/11,350/6,350/1,351,354/4,354/3,354/2,356,359/5,365/3,365/2,365/1,369/1,364,11/1,12,10/1,22,29,30,38,39/7,43,48,49,50/1,50/2,53/1,51/5,51/6,52/1,52/2,55/1,55/2,56/1,56/2
5	ಹಂದಿಗೂಡು	189,190,191,192,196,197,198(2),198(1),199,200,201,202,108,105,106,107,123,171/A,172,171,170,169,168
6	ಮುಗಳಿ	103,104,183,187,98,96,95,94,185,188,190,191,194,195,196,197,198,200,199,210,205,206,222,225,223,224
7	ಮಜಲಟ್ಟಿ	121.119
7	ಕರೋಶಿ	441,442,448,449,450,451,453,452,454,455,456,434,421,365,370,369,371,377,378,379,323,322,321,320,272,273,276,277,282,283,284,285,286,214,215,216,217,218,219,210,209,159,161,160,153,157,156,153
8	ಚಿಕ್ಕೋಡಿ	211,214,213,215,216,218,219,221,241,228,237,238,236,235/A,234,248,184,183,181,248,271,270,270/C,267

ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕ ಪಕ್ಕದ ಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ನಗರ, ಹಳ್ಳಿಗಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಒತ್ತಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಭರಿಸುವುದು. ಈಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು 1885ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಕಾಯಿದೆ (1885 ರ 10) ಭಾಗ 3ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಚಲಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಏನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010 ಇವರಿಗೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ತಲುಪುವಂತೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ),

ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ,

ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010

PD-81



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿ025521

ಸಂ: ಬೆಳಗಾವಿ/ಬೃಹತ್/ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/2021-22/2493-95, 2496-98, 2499-2501, 2502-04, 2505-07, 2508-10, 2511-13, 2514-16 & 2517-19 ದಿ: 27/07/2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2) ರ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಥಣಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಹಾಲಿಂಗಪುರ-ಕುಡಚಿ 220ಕೆವಿ 2ನೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದ 2ನೇ ಲಿಲೋ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ 220ಕೆವಿ ಅಥಣಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ತಂಭಕ್ಕೆ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 27.886ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ದ್ವಿ ಪ್ರಸರಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಯಲ್ಲಾರಟ್ಟಿ
2	ಇಂಗಳಗಾಂವ(ನದಿ ಇಂಗಳಗಾಂವ)
3	ಹುಲಗಬಾಳಿ
4	ಸಂಕೋನಟ್ಟಿ
5	ಚಿಕ್ಕುಡ
6	ಚಿಕ್ಕಟ್ಟಿ

2. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೋಕಾಕ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110 ಕೆವಿ ನಾಗನೂರ- ಮೂಡಲಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ತಿಗಡಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 6.12ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ಜೋಡಿ ಲಿಲೋ ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ನಾಗನೂರ
2	ಧರ್ಮಟ್ಟೆ
3	ಪಟಗುಂದಿ
4	ಮಸಗುಪ್ಪಿ
5	ಸುಣಧೋಳಿ
6	ತಿಗಡಿ

3. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಥಣಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 220ಕೆವಿ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಅಥಣಿ ಹಾಗೂ 110 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರ ಸತ್ತಿ ನಡುವಿನ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಘಟನಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 0.186 ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಜೋಡಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಅಥಣಿ

4. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮುಧೋಳ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ಸೈದಾಪೂರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೋಕಾಕ ತಾಲೂಕಿನ ಹಳ್ಳೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 5.33ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಸೈದಾಪೂರ, ಮುಧೋಳ ತಾಲೂಕು, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆ
2	ಕಪ್ಪಲಗುದ್ದಿ
3	ಹಳ್ಳೂರ

5. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಯಬಾಗ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110 ಕೆವಿ ಮುಗಳಖೋಡ(ಕಬ್ಬೂರ)-ಇಟ್ಟಾಳ (ಹಳೆಯ ರಾಯಬಾಗ-ಇಟ್ಟಾಳ) ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಬೊಮ್ಮನಾಳ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 0.559ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಜೋಡಿ (ಲೀಲೊ) ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಬೊಮ್ಮನಾಳ
2	ನಿಡಗುಂದಿ

6. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕೋಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110 ಕೆವಿ ಚಿಕ್ಕೋಡಿ-ಸಂಕೇಶ್ವರ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಕರೋಶಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಮರಗಳ ಮೇಲೆ 1.267ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಜೋಡಿ (ಲೀಲೊ) ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಕರೋಶಿ

7. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮುಧೋಳ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ಡವಳೇಶ್ವರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೋಕಾಕ ತಾಲೂಕಿನ ಅರಳಿಮಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಮರಗಳ ಮೇಲೆ 4.671ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಡವಳೇಶ್ವರ, ಮುಧೋಳ ತಾಲೂಕು, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆ
2	ಡವಳೇಶ್ವರ, ಗೋಕಾಕ ತಾಲೂಕು, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ
3	ಅರಳಿಮಟ್ಟಿ

8. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಥಣಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ಯಲ್ಲಾರಟ್ಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಸಂಕರಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಮರಗಳ ಮೇಲೆ 7.530ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಅಲಖನೂರ
2	ಯಲ್ಲಾರಟ್ಟಿ
3	ಕೋಳಿಗುಡ್ಡ
4	ಶಂಕರಟ್ಟಿ

9. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಯಬಾಗ ತಾಲೂಕಿನ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110 ಕೆವಿ ಇಟ್ಟಾಳ- ಸುಲ್ತಾನಪುರ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಮುಗಳಖೋಡ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಮರಗಳ ಮೇಲೆ 1.286 ಕಿಮಿ ಉದ್ದದ ಜೋಡಿ (ಲೀಲೊ) ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಮುಗಳಖೋಡ

ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕ ಪಕ್ಕದ ಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ನಗರ, ಹಳ್ಳಿಗಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಒತ್ತಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಭರಿಸುವುದು. ಈಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು 1885ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಕಾಯಿದೆ (1885ರ 10) ಭಾಗ 3ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಚಲಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಏನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010 ಇವರಿಗೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ತಲುಪುವಂತೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010

PD-82



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಸಂ: ಬೆಳಗಾವಿ/ಬೃಹತ್/ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/2021-22/2538-40

ದಿ: 28/07/2021

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)ರ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110ಕೆವಿ 2ನೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು 110ಕೆವಿ ನೆಹರುನಗರ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 220ಕೆವಿ ಘಟಪ್ರಭಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 57.97ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ಪ್ರಸರಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಹಾದುಹೋಗುವ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಮಾರ್ಗ ಪ್ರದೇಶ/	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಬೆಳಗಾವಿ		1284, 1295, 1301, 1302, 1303, 1309, 1310, 1314, 1326, 1325
2	ಕಣಬರ್ಗಿ		491, 501, 509, 508, 517, 519, 520, 521, 524, 525, 527, 491, 472, 471, 469, 470, 454, 453, 350, 352, 353, 440, 437, 398, 397, 354, 358, 359, 360, 394, 395, 393, 384, 391, 390, 385, 386, 78, 93, 77, 94, 96, 97, 69A, 107, 109, 108, 66, 60N, 682A
3	ಕಲ್ಲಕಂಬಾ		8, 9, 13, 14, 15, 228, 229, 230, 206, 205
4	ಮುಚ್ಚಂಡಿ		192A, 192, 209, 243, 244, 253, 254, 259, 260
5	ಅಷ್ಟೈ		104, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 129, 126
6	ಚಂದಗಡ		20, 21, 171, 172, 173, 174, 170, 169, 168A
7	ಖನಗಾವ		78, 79, 82, 83, 86, 87, 88, 89, 90
8	ಖನಗಾವ ಬಿ ಕೆ		80, 81, 82, 84, 87, 88, 96, 51, 100, 99, 98, 111, 113, 116, 117, 118, 119, 120, 97, 02, 06
9	ಚಂದೂರ		13, 18, 19

10	ತುಮ್ಮರಗುದ್ದಿ	136, 138, 137, 154, 135, 134, 131, 130, 129, 124, 123, 122, 119, 118, 115, 108, 109, 110, 51, 50, 48, 46, 45, 36, 32, 28
11	ಸುಲದಾಳ	346, 353, 351, 303, 304, 305, 306, 300, 299, 298, 294, 293
12	ಎದ್ದಲಗುಡ್ಡ	215, 214, 213, 212, 211, 210, 209, 208, 207, 206, 205, 204, 203, 202, 201, 200, 199, 198, 197, 196, 195, 194, 193, 192, 191, 190, 189, 188, 187, 186, 185, 184, 183, 182, 181, 180, 179, 178, 177, 176, 175, 174, 173, 172, 171, 170, 169, 168, 167, 166, 165, 164, 163, 162, 161, 160, 159, 158, 157, 156, 155, 154, 153, 152, 151, 150-50, 38-9, 475
13	ಅಂಕಲಗಿ	476, 477, 478, 479, 480, 496, 495, 494, 493, 522, 523, 524, 392, 393, 394, 395, 396, 389, 388, 382, 381, 380, 379, 378, 377, 376, 375, 374, 651, 652B, 657, 659/1, 665, 666, 4/5, 4/3, 4/2, 5, 7, 9, 29, 30, 43, 39, 38, 37, 12, 13
14	ಅಕ್ಕತಂಗಿಯರಹಳ್ಳಿ	13, 14, 37, 38/3, 38/1, 39, 40, 41, 42, 45, 46, 57, 58, 66, 67, 73, 76, 79, 81, 82, 84/2, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 95, 96, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 117, 120, 134, 136, 148, 151, 157, 168, 169, 172/2, 173/2, 176/2, 176/1, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 198, 203, 206/2, 208, 209, 210, 211, 212, 214, 213, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 236, 238, 248, 250, 256, 257, 259, 263, 264, 265, 272, 274, 275, 277, 278, 279, 280, 281, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 306, 307, 308, 310, 311, 313, 333, 332, 334, 335, 336, 337, 338, 343, 345, 355, 358, 367, 371, 373, 378, 379, 380, 382, 383, 384
15	ಕುಂದರ್ಗಿ	661, 660, 654, 650, 649, 653, 652, 651, 647, 645, 640, 636, 637, 460, 513A, 512, 511, 510, 509, 504, 503, 502, 501, 500, 499, 492, 491, 485, 471, 482, 470, 469, 467, 466, 465, 464, 463, 462, 461, 460, 444, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455
16	ದಾಸನಹಟ್ಟಿ	222, 229, 226, 231, 230, 232, 235, 238, 239, 236, 237, 234, 242, 22, 23, 24, 25, 27
17	ಪಾಶ್ಚಾಪುರ	267, 265, 264, 263, 262, 261, 260, 259, 242, 241, 237, 236, 235, 234, 233, 232, 231, 230, 229, 238, 228, 227, 226, 208, 206, 204, 203, 202, 201, 200, 199, 197, 196, 193, 191
18	ಗುಮಚಿನಮರಡಿ	293, 4, 43, 42, 41, 40, 39, 38, 37, 36, 35, 34, 33, 32, 31, 30, 29, 28, 27, 26, 25, 24, 23, 22, 21, 20, 224, 223, 220, 221, 222
19	ಮಾವನೂರ	19, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 68, 60, 59, 57, 56, 55, 54, 52, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 153, 152, 151, 150
20	ಗೂಡಚಿನಮಲ್ಕಿ	75-146, 163
21	ಕೊಣ್ಣೂರು	788, 787, 786, 785, 784, 783, 782, 781, 780, 799, 679, 777, 684, 734, 733, 732, 730, 729, 727, 726, 725, 721, 720, 719, 716, 715, 714, 711, 710, 712, 709, 708, 705, 704, 698, 697, 696, 695, 694, 691, 580, 581, 582, 578, 584, 592, 575, 574, 604, 605, 608, 629, 628, 639, 640, 644, 837, 643, 804, 641, 149, 148, 138, 139, 140,
22	ದುಪದಾಳ	191-203, 209, 210, 212-218, 222, 225, 147, 146, 224, 223, 153, 208, 155, 157, 158, 159, 160, 154, 161, 162

23	ಶಿಂಧಿಕುರಬೇಟೆ	192, 190, 189, 188, 187, 186, 185, 213, 214, 215, 220, 221, 222, 223, 224, 218, 217, 216, 272, 271, 270, 269, 278, 289, 288, 287P, 291, 287/1, 292, 293, 317/1, 317/2, 375, 374, 373, 397/1, 397/2, 398, 396
----	--------------	--

ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕ ಪಕ್ಕದ ಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ನಗರ, ಹಳ್ಳಿಗಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಒತ್ತಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಭರಿಸುವುದು. ಈಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು 1885ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಕಾಯಿದೆ (1885ರ 10) ಭಾಗ 3ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಚಲಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಏನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010 ಇವರಿಗೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ತಲುಪುವಂತೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010

PD-83



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಎ025521

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಸಂ: ಬೆಳಗಾವಿ/ಬೃಹತ್/ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/2021-22 /2563-65, 2566-68 & 2569-71

ದಿ:28.07.2021

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)ರ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

- ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಥಣಿ ಹಾಗೂ ಚಿಕ್ಕೋಡಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110ಕೆವಿ ಶಿರಗುಪ್ಪಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 110ಕೆವಿ ಕಾಗವಾಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ ಹೊಸದಾಗಿ 13.019 ಕೀ.ಮಿ. ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಕಾಗವಾಡ
2	ಶೇಡಬಾಳ
3	ಶ್ರೀಧರಗಡ್ಡೆ
4	ಶಿರಗುಪ್ಪಿ

- ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಅಥಣಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 220ಕೆವಿ ಅಥಣಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 110ಕೆವಿ ಅಥಣಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಎಮ್ ಎಸ್ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲಿನ 110ಕೆವಿ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದ ಬದಲಾಗಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಜಿಬಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 3.736ಕೆವಿ ಉದ್ದದ 110ಕೆವಿ ದ್ವಿಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಅಥಣಿ

3. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಥಣಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ 110ಕೆವಿ 2ನೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗವನ್ನು 110ಕೆವಿ ಅಥಣಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 110ಕೆವಿ ಐಗಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 21.493ಕಿಮೀ ಉದ್ದದ ಒಂಟಿ ಪ್ರಸರಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು
1	ಅಥಣಿ
2	ಕಟಗೇರಿ
3	ಬಡಚಿ
4	ದೇಸಾಯಿರಟ್ಟಿ
5	ಎಲಿಹಡಲಗಿ
6	ಐಗಳಿ

ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕ ಪಕ್ಕದ ಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ನಗರ, ಹಳ್ಳಿಗಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಒತ್ತಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಭರಿಸುವುದು. ಈಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು 1885ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಕಾಯಿದೆ (1885ರ 10) ಭಾಗ 3ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಚಲಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಏನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010 ಇವರಿಗೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ತಲುಪುವಂತೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.

ಸಹಿ/-ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010

PD-84



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿ025521

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಸಂ: ಬೆಳಗಾವಿ/ಬೃಹತ್/ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/2021-22 / 2597-603

ದಿ:29.07.2021

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)ರ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಬೆಳಗಾವಿ, ಧಾರವಾಡ ಹಾಗೂ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸವದತ್ತಿ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ ಮುಧೋಳ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋಗಿರುವ ಹಾಲಿ ಇರುವ 220ಕೆವಿ ಬಿಡ್ಡಾಳ - ಸವದತ್ತಿ- ಮಹಾಲಿಂಗಪೂರ ಒಂಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದ ಬದಲಾಗಿ 125.252ಕೆಮೀ ಉದ್ದದ ದ್ವಿ ಪ್ರಸರಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.”

ಸದರಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ, ಯೋಜನೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕುರಿತು.

ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಜಮೀನುಗಳ ರಿ. ಸ ನಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಅ ಸಂ	ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶ/ ಗ್ರಾಮ/ಊರು	ಜಮೀನುಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	ಬಿಡ್ಡಾಳ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕು	41, 39, 38, 37, 36, 21, 20, 19
2	ಯಲ್ಲಾಪುರ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕು	46, 47, 55, 56, 54, 52, 53, 61/P, 61
3	ಬೊಮ್ಮಪುರ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕು	179p, 175, 174, 173, 170, 30, 29, 31, 52, 53, 54, 57, 56/A
4	ಕೇಶ್ವಾಪುರ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕು	52, 51, 48, 47, 46
5	ನಾಗಶೆಟ್ಟಿಕೊಪ್ಪ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕು	34, 28, 98, 24, 27, 26/P, 25/P, 25, 20, 19, 18
6	ಬೆಂಗಳೂರಿ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕು	83, 84, 73, 72, 62, 63, 61, 60
7	ಗೋಪನಕೊಪ್ಪ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕು	133, 135, 134, 123, 126, 122, 118, 117, 44, 61, 65, 68, 89, 88, 87
8	ಸುಳ್ಳ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ತಾಲೂಕು	97, 99, 98, 114, 115, 127, 132, 131, 155, 186, 184, 175, 174/B, 177, 171, 169, 168, 167, 166, 165, 161, 162, 271
9	ಹೆಬ್ಬಳ್ಳಿ, ಧಾರವಾಡ ತಾಲೂಕು	435, 436, 437, 441, 440, 439, 427, 463, 426, 425, 423, 519, 520, 517, 522, 523, 524, 525, 62, 6, 7, 9, 10, 11, 14, 15, 17, 19, 22, 621, 622, 623
10	ತಲವಾಯಿ, ಧಾರವಾಡ ತಾಲೂಕು	141, 140, 139, 138, 137, 136, 135, 134, 133/2, 133/1, 132, 131, 130/2, 130/1, 113, 129/1, 115, 116/2, 116/1, 119, 120/3, 120/1, 120/2, 122, 123, 125
11	ತಲೆಮೊರಬ, ನವಲಗುಂದ ತಾಲೂಕು	47, 49, 48, 50, 51, 54, 56, 68, 64, 65, 117, 116, 115, 112
10	ಮೊರಬ, ನವಲಗುಂದ ತಾಲೂಕು	636, 635, 634, 692, 693, 705, 706, 708, 732, 730
11	ಗೋಮೈಗೋಳ, ನವಲಗುಂದ ತಾಲೂಕು	28, 13, 27, 41, 40, 39, 46, 45, 56, 57, 55, 71, 72, 73, 70, 89, 91, 92, 94, 96, 110, 111, 114, 115, 117, 128, 131, 168, 170, 171, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 156,
12	ಬೆಟಸೂರ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	355, 356, 357, 358, 389, 390, 395, 396, 397, 401, 400, 405, 404, 406, 413, 415, 432, 433, 434, 431, 435, 438, 453, 456, 457, 254, 252, 472, 251, 249, 248, 247, 245, 244, 243, 192, 191, 190, 109, 187, 114, 113, 112, 104, 106, 105, 97, 101, 99, 100, 87, 85, 86, 8, 9, 7, 5, 1, 4, 2, 636, 613, 612, 627, 625, 628
13	ಸವದತ್ತಿ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	960, 961, 992, 984, 990, 992
14	ಕುರವಿನಕೊಪ್ಪ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	82/P, 83, 98, 94/2, 94/3, 94/4, 92, 93, 91, 5Pi, 4, 2, 3, 5, 2Pi, 1
15	ಕಟಿಮಳ್ಳಿ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	56, 57, 58, 59, 60, 79, 78, 96, 98, 99
16	ಯಕ್ಕೇರಿ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	144, 159, 153, 154, 157, 155, 156, 15, 16/C, 17, 14, 18, 19
17	ಶಿಂಧೋಗಿ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	228, 226, 225, 224, 223, 222, 233, 221, 220, 219, 218, 217, 216/2, 152, 216, 216/1, 215, 213, 212, 211, 210, 209, 192, 191, 24, 26, 27, 30, 19, 18
18	ಹಿರೂರು, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	175, 177, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 195, 210, 211, 212, 219, 217, 225, 226, 227, 231
19	ತೆಗ್ಗಿಹಾಳ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	577, 571, 570, 569, 568
20	ಜಕ್ಕಬಾಳ, ಸವದತ್ತಿ ತಾಲೂಕು	13, 14, 11, 15, 16, 17, 18, 19, 30, 29, 28, 27, 25, 38, 39, 41, 43, 73, 72, 60, 59
21	ಚುಂಚನೂರ, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	223, 225, 226, 221, 229, 220, 230, 219, 212, 213

22	ಪಾದ್ಮನದಿ, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	46, 45, 19A/1, 29, 28, 32, 35, 37, 36, 39, 91, 1, 2, 6, 5
23	ಕಟಕೋಳ, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	505, 502, 598, 495, 494, 492, 489, 488, 485, 484, 602, 564, 567, 568, 597, 598, 599, 611, 612, 614, 615, 616, 682, 681, 685, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 876, 855, 854, 853, 858, 852, 846, 837
24	ಕೆಸರಗೊಪ್ಪ, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	49, 47, 71, 70
25	ಎಮ್ ಚಂದರಗಿ, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	45, 53, 54, 55, 56, 41, 57, 70, 71, 74, 75, 76, 80, 82, 88, 90, 94, 95
26	ಗುಡ್ಡಕೊಪ್ಪ, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	86, 87, 90, 91, 92, 78, 75, 74, 73, 72, 71, 52, 53
27	ಬಾಗೋಜಿಕೊಪ್ಪ, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	311, 313, 194, 195, 196, 169, 170, 164, 165, 153, 152
28	ಹಿರೇಕೊಪ್ಪ ಕೆ ಎಸ್, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	108, 109, 110, 112, 113, 114, 100, 99, 78, 79, 80, 48, 37, 42
29	ಹುಲಕುಂದ, ರಾಮದುರ್ಗ ತಾಲೂಕು	204/A/1, 204/A/2, 132, 133, 134, 125, 126, 114, 113, 112, 267, 268, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 399, 373, 398, 374, 375, 381, 380, 382, 383, 384, 389, 388
30	ಯಾದವಾಡ, ಗೋಕಾಕ ತಾಲೂಕು	615, 614, 613, 619, 622, 623, 624, 626, 627, 660, 661, 662, 665, 668, 667, 669, 672, 673, 11, 12, 14, 15, 16, 18, 17, 5, 4, 25, 3, 26, 1014, 1013, 1012, 1025, 1026, 1032, 1034, 1035, 1036, 1040, 1041, 1042, 1045, 1049, 1057, 1056, 1059, 1055, 1061, 1062, 1064, 1065, 1066,
31	ಯರಗೋದರಿ, ಗೋಕಾಕ ತಾಲೂಕು	126, 127, 130/K, 130/B, 130/A, 129, 135, 136/A, 137, 136/B, 68, 67, 69, 56, 57, 58, 59, 60, 18, 19, 20, 32, 25, 24
32	ಅವರದಿ, ಗೋಕಾಕ ತಾಲೂಕು	76, 75, 74, 73, 37, 36, 35, 39, 40, 30, 31, 22, 158, 157, 117, 116
33	ಅಕ್ಕಿಮರಡಿ, ಮುಧೋಳ ತಾಲೂಕು	4, 166, 20, 19, 14, 15, 16, 13, 12, 11, 10, 48, 47, 49, 50, 51
34	ಬೆಳಗಲಿ, ಮುಧೋಳ ತಾಲೂಕು	537, 536, 535, 533, 532, 529, 527, 526, 525, 524, 523, 522, 520, 555, 556, 584, 583, 585, 576, 61, 62, 59, 57, 55, 54, 74, 72, 73, 79, 78, 94, 88, 87, 89
35	ಮಹಾಲಿಂಗಪೂರ, ಮುಧೋಳ ತಾಲೂಕು	31, 29, 28, 24, 25, 22, 21, 10, 09, 08, 128, 129

ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕ ಪಕ್ಕದ ಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ರಿ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರೋಲ್ಟೀಜನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ನಗರ, ಹಳ್ಳಿಗಾಡಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಒತ್ತಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಭರಿಸುವುದು. ಈಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು 1885ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಕಾಯಿದೆ (1885ರ 10) ಭಾಗ 3ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಚಲಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಏನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010 ಇವರಿಗೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ತಲುಪುವಂತೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು (ವಿ),

ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ,

ನೆಹರು ನಗರ ಬೆಳಗಾವಿ - 590010



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂ: ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಬೃಕಾವಿ/ಶಿ/21-22/ 2035-38

ದಿನಾಂಕ: 31.07.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯ್ದೆ 2003 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67 ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಕಾಯ್ದೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

1) ಕಾಮಗಾರಿ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ :- 773.92 ಲಕ್ಷಗಳು

2) ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:- ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ, ಶಿಕಾರಿಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಉಡುಗಣಿ ಹೋಬಳಿ, ಭಕ್ತನಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ

ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ 1x10MVA, 110/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಹಾಲಿ ಇರುವ 110ಕೆವಿ ಬಳ್ಳಿಗಾವಿ - ಹಿರೇಕೆರೂರು ಜೋಡಣೆಯಾಗಿ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 110ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗವು

ಭಕ್ತನಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ,ನರಹದ್ದುಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಹೋಗಿ ಉದ್ದೇಶಿತ ಭಕ್ತನಕೊಪ್ಪ 1x10MVA,

110/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಅವುಗಳ ವಿವರ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

3) ಉದ್ದೇಶಿತ 110 ಕೆ.ವಿ. ಡಿ.ಸಿ ಮಾರ್ಗದ ಉದ್ದ:- 0.198 ಕಿ.ಮಿಗಳು

4) 110 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು: -

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲೂಕು	ಹೋಬಳಿ	ಗ್ರಾಮ
ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿಕಾರಿಪುರ	ಉಡುಗಣಿ	ಭಕ್ತನಕೊಪ್ಪ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು 1885 ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅನುಬಂಧ 164ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮದ ಭಾಗ-ಬಿಬಿಬಿ ನ್ನು 1885 ರ 13 ಅನ್ವಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ತರಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಚಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ/ವಿರುದ್ಧಾಭಾಸಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಪರಿಗಣನೆಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ಬಾಲರಾಜ್ ಅರಸ್ ರಸ್ತೆ, ರೈಲ್ವೆ ಸ್ಟೇಷನ್ ಹತ್ತಿರ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ,ರವರಿಗೆ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),

ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ ಕವಿಪ್ರನಿನಿ,

ಬಾಲರಾಜ್ ಅರಸ್ ರಸ್ತೆ, ರೈಲ್ವೆ ಸ್ಟೇಷನ್ ಹತ್ತಿರ ಶಿವಮೊಗ್ಗ-577201



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ.ಕಾನಿಇಂ/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕೆ)/ಕೋಬ್ಯುಕಾವಿ/21-22/819

ದಿನಾಂಕ:04.08.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003 ಸೆಕ್ಷನ್ 67 ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಕಾಯಿದೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)(ಸಿ) ರನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಮೊತ್ತ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಪ್ರಸ್ತಾಪಿತ 2x8 ಎಂ.ವಿ.ಎ 66/11 ಕೆ.ವಿ ಕೆ.ರಾಗುಟ್ಟಹಳ್ಳಿ ಬಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ 66 ಕೆ.ವಿ ಲಿಲೋ ಲೈನ್‌ನ್ನು ಹಾಲಿ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ ಚಿಂತಾಮಣಿ-ಏನಿಗದಲೆ ಎಸ್.ಸಿ. ಲೈನ್‌ನಿಂದ ಕೈಯೋಟ್ ಕಂಡಕ್ಟರ್ ಮುಖಾಂತರ ಉದ್ದೇಶಿತ 66/11 ಕೆ.ವಿ ಕೆ.ರಾಗುಟ್ಟಹಳ್ಳಿ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ 2.241 ಕಿ.ಮೀ ನ 66 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದ ನಿರ್ಮಾಣ.	1040.67

1) ಪ್ರಸ್ತಾಪಿತ 2x8 ಎಂ.ವಿ.ಎ 66/11 ಕೆ.ವಿ ಕೆ.ರಾಗುಟ್ಟಹಳ್ಳಿ ಬಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ 66 ಕೆ.ವಿ ಲಿಲೋ ಲೈನ್‌ನ್ನು ಹಾಲಿ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ ಚಿಂತಾಮಣಿ-ಏನಿಗದಲೆ ಎಸ್.ಸಿ. ಲೈನ್‌ನಿಂದ ಕೈಯೋಟ್ ಕಂಡಕ್ಟರ್ ಮುಖಾಂತರ ಉದ್ದೇಶಿತ 66/11 ಕೆ.ವಿ ಕೆ.ರಾಗುಟ್ಟಹಳ್ಳಿ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ 2.241 ಕಿ.ಮೀ ನ 66 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದ ನಿರ್ಮಾಣ.

2) ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ :ರೂ. 1040.67 ಲಕ್ಷಗಳು.

3) ಹೊಸ ಮಾರ್ಗ ಹಾದು ಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸರ್ವೇನಂ./ವಿವರಗಳು

ಕ್ರಮ	ಗೋಪುರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸರ್ವೆಸಂಖ್ಯೆ	ಹಳ್ಳಿಗಳ ಹೆಸರು	ಹೋಬಳಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು: ಚಿಂತಾಮಣಿ , ಜಿಲ್ಲೆ: ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ				
1	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 1	154	ಗೋಪಾಲಪುರ	ಅಂಬಾಜಿದುರ್ಗ
2	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 2	154		
2	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 3 ರಿಂದ 4	154		
3	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 4 ರಿಂದ 5	154, 44		
4	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 5 ರಿಂದ 6	44		
5	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 6 ರಿಂದ 7	44, 39, 31, 28, 29		
6	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 7 ರಿಂದ 8	29, 5, 2, 1		
7	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 8 ರಿಂದ 9	1, 139. 138.137. 133		
8	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 9 ರಿಂದ 10	133, 134.132	ಬೀರಪಲ್ಲಿ	ಅಂಬಾಜಿದುರ್ಗ
9	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 9 ರಿಂದ 10	52		
10	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 10 ರಿಂದ 11	52, 8 63		
11	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 11 ರಿಂದ 12	63, 9, 19		
12	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 12 ರಿಂದ 13	19, 8	ಬೀರಪಲ್ಲಿ	ಅಂಬಾಜಿದುರ್ಗ
13	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 12 ರಿಂದ 13	54		
			ಕೆ. ರಾಗುಟ್ಟಹಳ್ಳಿ	

14	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 13 ರಿಂದ 14	54		
15	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 14 ರಿಂದ 15	54		
16	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ: 15 ರಿಂದ ಬೇ	54		

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್- III (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1885 ರ 13 ಅನ್ವಯ) ಅಧಿನಿಯಮ, ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಜಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಅಜ್ಜೇಪಣೆಗಲೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಪರಿಗಣೆಗಾಗಿ ಅಜ್ಜೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 15 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಕೆಳ ಸಹಿದಾರರವರಿಗೆ ಲಿಖಿತವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಬಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ಕೋಲಾರ.

PD-87



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಇಇ/ಕೊಬ್ಬಕಾವಿ/ಎಇಇ/ಎಇ-2/21-22/490-93

ದಿನಾಂಕ: 05.08.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕೆ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.ಯು 1948ರ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಅಧಿನಿಯಮ ಪ್ರಕರಣ 28 ಮತ್ತು ಸೆಕ್ಷನ್ 18ರ ಕ್ಲಾಸ್(ಇ) ಅನ್ವಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕರಣ 29(2)ರ ಅನ್ವಯ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮ 2003 ಪ್ರಕರಣ 67ರ ಮತ್ತು 67(2) ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ರೀತಿ ಇವೆ.

1. **ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:** ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ, ಮಡಿಕೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮೂರ್ನಾಡಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ 1X8MVA, 66/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66/33/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿರಾಜಪೇಟೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ-ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಉದ್ದೇಶಿತ ಸುಮಾರು 17.39 ಕಿ.ಮೀ. 66 ಕೆ.ವಿ ರೇಡಿಯಲ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಗೊಳಿಸುವುದು.
2. **ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:** ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ, ಮಡಿಕೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮೂರ್ನಾಡಿನ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು, ಸ್ಥಳೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಲೋಡ್ ಭರಿಸುವುದು.
3. **66 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗ ಹಾದುಹೋಗುವ ಹಳ್ಳಿಗಳು:** ಮಗ್ಗುಲ, ಕೊಮ್ಮೇತೊಡೆ, ಐಮಂಗಳ, ಚಂಬೆಬೆಳ್ಳೂರು, ದೇವನಗರಿ, ಮೈತಾಡಿ, ನಲ್ಲೇರಿ, ಎಂ.ಬಾಡಗ, ಮೂರ್ನಾಡು .
4. **ಮಾರ್ಗದ ಅಂದಾಜು ಉದ್ದ** : 17.39 ಕಿ.ಮೀ.
5. **ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ** : ರೂ.1514.92 ಲಕ್ಷಗಳು.

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮ 2003 ಸೆಕ್ಷನ್ 164ರಡಿ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1885ರ (1885ರ

10ರಿಂದ 19 ಮತ್ತು 19ಎ)ರ ಪರಿಚ್ಛೇದ(3)ರ ಅನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಗಳಿದ್ದರೆ ಅದನ್ನು ನಿಗಮವು ಪರಿಗಣಿಸಲು, ಸದರಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳ ಸಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ)
ಕೊಡಗು ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ,
ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.

PD-88



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ನಂ: ಬಿಜೆಪಿ/ಬೃಹತ್‌ಕಾಮ/ಕಾನಿಅ/2021-22/ಕ-308/1172

ದಿನಾಂಕ: 11-08-2021

-: ಪ್ರಕಟಣೆ :-

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯ್ದೆ 2003 ರ ಕಲಂ 67 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಮತ್ತು ಇದೆ ಕಾಯ್ದೆ 67(2) (ಸಿ) ಯ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

1. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಇಂಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಅರ್ಧಗಾಂ 110/11ಕೆವಿ ಉಪಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಬೇ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಮುಖಾಂತರ ಡ್ವೀಮಾರ್ಗ ಗೋಪುರದ ಮೇಲೆ ಒಂಟಿ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ರೈಲ್ವೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಮಿಂಚನಾಳ ರೈಲ್ವೆ ಟ್ರಾಕ್ಟ್‌ನ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 5000ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಒದಗಿಸಲು 9.130 ಕಿ.ಮೀ.ಗಳ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ. (DCW- ರೇವಣಿ ಕೊಡುಗೆ ಕೆಲಸ)
2. ಹಾದುಹೋಗುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ಸರ್ವೆ ನಂ.ಗಳು:

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲೂಕು	ಹೋಬಳಿ	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂ
ವಿಜಯಪುರ	ಇಂಡಿ	ಬಳ್ಳೊಳ್ಳಿ	ಅರ್ಧಗಾಂ, ಗುಣಕಿ, ನಾಗರಾಣ, ಹಂಚನಾಳ, ಮಿಂಚನಾಳ	ಅರ್ಧಗಾಂ: 142, 11, 912, 913, 908, 904, 905, 906, 900, 658, 660, 661, 669, 183. ಗುಣಕಿ: 215, 213, 29, 42, 41, 193, 184, 182, 183. ನಾಗರಾಣ: 682, 685, 605, 603, 660, 597, 558, 561, 563. ಮಿಂಚನಾಳ: 34, 33, 38, 39. ಹಂಚನಾಳ: 181.

3. ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ: 575.5 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳು (ಎಲ್.ಓ.ಆಯ್ ಮೊತ್ತ).

4. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು:

- ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಇಂಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಅರ್ಧಗಾಂ 110/11ಕೆವಿ ಉಪಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಬೇ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಮುಖಾಂತರ ಡ್ವೀಮಾರ್ಗ ಗೋಪುರದ ಮೇಲೆ ಒಂಟಿ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ರೈಲ್ವೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಮಿಂಚನಾಳ ರೈಲ್ವೆ ಟ್ರಾಕ್ಟ್‌ನ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 5000ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಒದಗಿಸಲು 9.130 ಕಿ.ಮೀ.ಗಳ 110ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು.

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಭಾಗ-3 (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1885ರ 13ರನ್ವಯ) ಅಧಿನಿಯಮ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ನಿಗಮವು ಹೊಂದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಚಲಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪಡೆದಿರುವುದು. ಸದರಿ

ಯೋಜನೆಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ ೩೦ ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ (ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ., ವಿಜಯಪುರ ಇವರ ಕಚೇರಿಗೆ ಅಖತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿ ವಿನಂತಿ ಹಾಗೂ ತದನಂತರ ಬರುವ ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಯಪಡಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ)
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.,ವಿಜಯಪುರ

PD-89

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೆ.ಜಿ.ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.

ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:080-22211292, ಫ್ಯಾಕ್ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ:080-22214553

E-Mail:deo.bangaloreu@gmail.com

ಸಂಖ್ಯೆ:ಬೆಂಜನಿ/ಜಿಆ/ಕ್ರ.ಸು.ವ /2021-22

ದಿನಾಂಕ: 22.09.2021

:: ಅಧಿಸೂಚನೆ ::

ಕರ್ನಾಟಕ ಕಲ್ಲುಪಡಿ ಮಾಡುವ ಘಟಕಗಳನ್ನು (ಕ್ರಷರ್) ನಿಯಂತ್ರಣ ಅಧಿನಿಯಮ 2011 ರಂತೆ ಕಲ್ಲುಪಡಿ ಮಾಡುವ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಂದಾಯ, ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಹಾಗೂ ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಂಟಿ ಸ್ಥಳ ತನಿಖೆ ಮಾಡಿ ನೀಡಿರುವ ವರದಿಯನುಸಾರ ಜಿಲ್ಲಾ ಕಲ್ಲುಪಡಿ ಮಾಡುವ ಘಟಕಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಸಭೆಯ ತೀರ್ಮಾನದಂತೆ ಕಲಂ 6(1) ಷರತ್ತುಗಳು ಪೂರೈಕೆಯಾಗಿರುವ ಕುರಿತು, ಜಿಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ದಿನಾಂಕಗಳಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಕಲ್ಲುಪಡಿ ಮಾಡುವ ಘಟಕಗಳ (ಕ್ರಷರ್) ನಿಯಂತ್ರಣ ಅಧಿನಿಯಮ 2011ರ ಕಲಂ6(3)ರಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿರುವ ಅಧಿಕಾರದಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಲ್ಲುಪಡಿ ಮಾಡುವ ಘಟಕಗಳ (ಕ್ರಷರ್)ಸುರಕ್ಷಿತ ವಲಯವೆಂದು ಘೋಷಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ)	ಭೂಮಿಯ ವಿಧ	ಸಭೆಯ ದಿನಾಂಕ	B1 ವಿತರಿಸಿರುವ ದಿನಾಂಕ
1	ಮೆ:ಎಂ-ಸ್ಯಾಂಡ್ ಸ್ಟೋನ್ ಕ್ರಷರ್	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	ಹುಲುವೇನಹಳ್ಳಿ	100	2-00	ಪಟ್ಟಾ	15.03.2016	07.04.2016
2	ಮೆ:ರೈಟ್ವೇ ಪಾಜೆಕ್ಟ್ & ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	ಹುಲುವೇನಹಳ್ಳಿ	100	1-26	ಪಟ್ಟಾ	30.06.2016	23.07.2016
3	ಶ್ರವಣ್ ಸ್ಟೋನ್ ಕ್ರಷರ್	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	ಮಾದಪಟ್ಟಣ	19	2-00	ಸರ್ಕಾರಿ	07.05.2015	02.07.2015
4	ಎಸ್ ಆರ್ ಸ್ಟೋನ್ ಕ್ರಷರ್,ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್,	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	ಹುಲುವೇನಹಳ್ಳಿ	31	1-05	ಪಟ್ಟಾ	30.11.2016	02.01.2017
5	ಮೆ:ಜೆಕೆಆರ್‌ಎಂ-ಸ್ಯಾಂಡ್ ಯುನಿಟ್ಸ್ ಶ್ರೀ ಕೆ ಶಿವಕುಮಾರ್	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	ಹುಲುವೇನಹಳ್ಳಿ	24	1-35	ಪಟ್ಟಾ	30.11.2016	02.01.2017
6	ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಎನ್ .ಪ್ರಕಾಶ್‌ಬಾಬು	ಆನೇಕಲ್	ಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ/ಕಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ	110	2-00	ಪಟ್ಟಾ	03.10.2016	25.10.2016

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು,
ಜಿಲ್ಲಾ ಕಲ್ಲುಪಡಿ ಮಾಡುವ ಘಟಕಗಳ ಲೈಸೆನ್ಸಿಂಗ್
ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ.
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.

PR-694



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾನಿಇಂ(ವಿ)/ಬೃಕಾವಿ/ಸಕಾನಿಇಂ(ಕ)/ತು/2021-22/2646-50

ದಿನಾಂಕ: 16.08.2021

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಕಾಯ್ದೆ ೨೦೦೩ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2)(ಸಿ) ರ ಅನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಹೊಂದಿರುವವರು ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಗುಬ್ಬಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಚೇಳೂರು 66/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 66 ಕೆವಿ ಅಲೋ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಚೇಳೂರು ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಿಂದ ಚೇಳೂರು 66/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಹಾಲ ಇರುವ ಮೊಗಸಾಲೆಯಲ್ಲಿ 16.475 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಧ್ವಿಮುಖ ಗೋಪುರಗಳ ಮೇಲೆ 66 ಕೆವಿ ಧ್ವಿಮುಖ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಚೇಳೂರು 66/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಒಂದು 66 ಕೆವಿ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಬೇ ನಿರ್ಮಾಣ.

ಉದ್ದೇಶ: ಗುಬ್ಬಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಚೇಳೂರು 66/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ 66 ಕೆವಿ ಅಲೋ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು.

ಹಾಲ ಇರುವ 66ಕೆವಿ ಒಂಟಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಹಾದು ಹೋಗಿರುವ ಪ್ರದೇಶ: ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿಯ 66 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗವು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ತುಮಕೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಳ್ಳಾವಿ ಹೋಬಳಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳಾದ (1) ಕುರಿ ಕೆಂಪನಹಳ್ಳಿ (2) ಬೆಳ್ಳಾವಿ (3) ಹರಿವಾಣಪುರ (4) ಚೆನ್ನೇನಹಳ್ಳಿ (5) ರಂಗನಪಾಳ್ಯ (6) ದೊಡ್ಡವೀರನಹಳ್ಳಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಗುಬ್ಬಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಚೇಳೂರು ಹೋಬಳಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳಾದ (1) ಜಾಲಗುಣಿ (2) ಪಟ್ಟಾವುತನಹಳ್ಳಿ (3) ತಾಂಡನಹಳ್ಳಿ (4) ನಲ್ಲೂರು (5) ಚೇಳೂರು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಹಾದುಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಅಂದಾಜು ಮೊಗಸಾಲೆ ಉದ್ದ: 16.475 ಕಿ.ಮೀ

ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ: ರೂ 1117.62 ಲಕ್ಷಗಳು

ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಕಾಯ್ದೆ 1885 ಅಧಿನಿಯಮ ಭಾಗ-III ರನ್ವಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಚಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಮೇಲಿನ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ತುಮಕೂರು ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿ ವಿನಂತಿ.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ,
ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ತುಮಕೂರು

PD-90

ಒಳ್ಳಳ್ಳಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಮಂಗಳವಾರ, ೦೫, ಆಕ್ಟೋಬರ್, ೨೦೨೧

ಭಾಗ ೩



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ.(ಸಿ.ಐ.ಎನ್.): ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಸಂಖ್ಯೆ:ಕಾ.ನಿಇಂ(ವಿ)/ಸ.ಕಾ.ನಿಇಂ(ಕೆ)/ಕೆ.ಇಂ(ವಿ)/ಬೃಕಾವಿ/ದಾ/21-22/1613-16

ದಿನಾಂಕ:24.08.2021

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಾಯಿದೆ 2003 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 67ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಕಾಯಿದೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 67(2) (ಸಿ) ರನ್ವಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಈ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ, ಹೊನ್ನಾಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, ಕ್ಯಾಸಿನಕೆರೆ (ಚಿನ್ನೇನಹಳ್ಳಿ)ಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 66/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಹಾಲಿ ಇರುವ 66 ಕೆ.ವಿ. ಹೊನ್ನಾಳ್ಳಿ-ಸಾಸ್ತೆಹಳ್ಳಿ ಮಾರ್ಗದಿಂದ 1.962 ಕಿ.ಮೀ., ಉದ್ದದ 66 ಕೆ.ವಿ ಲಿಲೋ ಡಿ.ಸಿ. ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.

ಉದ್ದೇಶಿತ 66 ಕೆ.ವಿ. ಡಿ.ಸಿ ಮಾರ್ಗದ ಉದ್ದ:- 1.962 ಕಿ.ಮೀಗಳು

ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ ರೂ:- 1102.01 ಲಕ್ಷಗಳು

ಹೊಸ ಮಾರ್ಗವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸರಹದ್ದುಗಳ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ರಿ.ಸರ್ವೆ ನಂ. ಗಳಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಕ್ರಮ	ಗೋಪುರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೋಬಳಿ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಜಿಲ್ಲೆ
1	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ.01 ರಿಂದ 03	ಬೈರನಹಳ್ಳಿ	12 & 13	ಸಾಸ್ತೆಹಳ್ಳಿ	ಹೊನ್ನಾಳ್ಳಿ	ದಾವಣಗೆರೆ
2	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ.03 ರಿಂದ 07	ಚೇಲಪುರ	1 & 2			
3	ಗೋ.ಸಂಖ್ಯೆ.07 ರಿಂದ 13	ಕ್ಯಾಸಿನಕೆರೆ	93,95,96,88, 87,85 & 84			

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು 1885 ರ ಭಾರತೀಯ ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ - III (ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕಾಯ್ದೆ 1885 ರ 13 ಅನ್ವಯ) ಅಧಿನಿಯಮ, ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಚಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳೇನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ಪರಿಗಣನೆಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕಟವಾದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಸ್ಟೇಡಿಯಂ ಎದುರು, ಹದಡಿ ರೋಡ್, ದಾವಣಗೆರೆ ಇವರಿಗೆ ಲಿಖಿತವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಸಹಿ/- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ),
ಬೃಹತ್ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಭಾಗ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ದಾವಣಗೆರೆ

PD-91